## 日立は、CO2を削減し地球温暖化防止活動を推進しています

日立は、製品の省エネルギー化設計を進め、家庭やオフィスのCO2削減に貢献。 また、工場での生産活動でも、省エネルギー化に取り組んでいます。

「JIS C 61000-3-2 適合品」: JIS C 61000-3-2 適合品とは、日本工業 規格「電磁両立性一第3-2部:限度値一高調波電流発生限度値(1相当たりの λ 力雷流が20Δ以下の機器)」に基づき 商用電力系統の高調波環境日標 レベルに適合して設計・製造した製品です。



このマークは、省エネ性能を表し、省エネ基準達成機種は緑色、 未達成機種は黄赤色になります。商品をお選びになるときの ご参考にしてください。「達成率」は、「省エネ法」に定められた2012 年度基準に対する、省エネルギー基準達成率を示すものです。



## 安全に関するご注意

●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。 取扱説明書はホームページからもご覧いただけます。http://kadenfan.hitachi.co.jp/manual/

- ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」と「使用上のご注意」をよくお読みください。
- ●水、湿気、湯気、ホコリ、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。
- ●テレビは必ず転倒防止の処置を行ってください。テレビが倒れてけがなどの原因となることがあります。

### 長年ご使用のテレビの点検を! ●カラーテレビの補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後8年です。

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用度合に より部品が劣化し、故障したり、ときには安全 を損なって事故につながることもあります。



#### ご使用の際、このような症状はありませんか?

- ●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 ●映像が時々消えることがある。 ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。●電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。
- ●内部に水や異物が入った。 ●その他の異常や故障がある。



このような症状のときは、故障や事故防止のため、 スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて 必ず販売店に点検・修理をご相談ください。

#### 保証書に関するお願い

●ご購入の際は、ご購入年月日、販売店名などの所定事項が記入された「保証書」を必ずお受け取りになり、大切に保管してください。 ●「製造番号」は、安全確保上重要なものです。ご購入の際は、商品本体に「製造番号」が表示されているかお確かめください。

#### ハードディスクに 関するご注意

●テレビ本体に内蔵しているハードディスクが故障した場合は、ハードディスクの交換修理となります。その場合、ハードディスクの録画内容を新 しいハードディスクに移すことはできません。ハードディスクの交換修理の場合は出張修理による交換が可能です。ただし、故障の内容によっては お預かりする場合もございます。●テレビ本体に内蔵しているハードディスクや、テレビに接続した別売品の外付HDD、iVDRアダプター、カセットHDD「iVDR-S」などが故障すると、ハードディスクに録画されたコンテンツが失われる場合があります。故障したハードディスクなどのコンテンツの復旧や補償はできませんので、あらかじめご了承ください。●別売の外付HDD、iVDRアダプター、カセットHDD「iVDR-S」などが故障した場合は、それぞれのメーカーの品質保証窓口へお問い合せください。●G2録画セットに含まれる外付HDD、iVDRアダプターなどは、 (株)アイ・オー・データ機器の商品です。G2録画セットに含まれるテレビ本体と録画キットの品質保証は異なります。ただし各種長期延長保証 のサービス内容により、G2録画セットとして登録した場合に限りG2本体と録画キットの両方が延長保証の対象となる場合があります。

●あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権上、権利者に無断で使用できません。●ワイド画面テレビは、各種の画面モード切替機能を備えています。テレビ番組などソフトの映像比率と異なるモードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モードをお選びください。●ワイド画面テレビを営利目的または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店・ホテルなどにおいて、画面分割 機能(2画面)などや画面モード切替機能(スムーズワイドモード)などを利用して画面の分割表示や圧縮・引き伸ばしなどを行いますと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害するおそれがありますのでご注意願います。 ●ライフルタイプやガン(銃)タイプのコントローラーを使用するシューティングゲームなどは、本機では使用できないことがあります。くわしくはゲームおよびコントローラーの取扱説明書をご覧ください。●ゲーム機の コントローラーを使用される場合は、コントローラーの操作に対して、画面がわずかに遅れて表示されますが、これは入力された信号が表示されるまでにデジタル処理による時間の遅れが発生するためで、故障ではありません。

●ゲームの種類・内容によっては、画面が欠ける場合があります。

●赤外線コードレスマイクやコードレスヘッドホンなどの赤外線通信機器と同時にご使用になられる場合は、これらの機器にノイズなどの障害を与えることが ありますので、同時に使用しないでください。 ●AMラジオやビデオなどの音声や映像にノイズなどの障害を及ぼす場合があります。配置状況によっては近隣のAMラジオなどにノイズなどの影響を与える場合があります。 ●液晶テレビは、パネル表面や上部が熱くなりますが、故障ではありません。 ●液晶テレビは、微細な画素の集合で表示しています。ごく一部に画素が光らなかったり、常時点灯する画素がありますので、あらかじめご了承くださし

●このカタログに掲載の商品は国内一般家庭用です。●機種によっては品切れ、仕様 変更の場合がございますので、ご了承ください。●カタログと実際の商品の色とは 印刷物のため、多少異なる場合があります。お求めの際は店頭でお確かめください。 ●画像や映像の写真はハメ込み合成です。

カタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。 もし販売店でおわかりにならないときは、下記のご相談窓口におたずねください。

■日立家電品のお買物・お取り扱いについてのご相談を承る窓口

お客様相談センター TEL: 0120-3121-11 FAX: 0120-3121-34

受付時間 9:00~17:30 (月~土)、9:00~17:00 (日・祝日) 携帯電話、PHSからもご利用できます。(年末年始は休ませていただきます)

●本窓口等で取得致しましたお客様の個人情報は、お客様のご相談およびサポート等への対応を目的とし て利用し、適切に管理します。 ●ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社や協力会社 にお客様の個人情報を提供し対応させていただくことがあります。

\*弊社の「個人情報保護に関して」は下記をご参照ください。 http://www.hitachi-ls.co.jp/privacy.html 信用と行きとどいたサービスの当店へどうぞ。



家雷公取協会員

このカタログの記載内容は2015年7月現在のものです。 **LS-TV1507** 

●この印刷物は環境に配慮して植物油インキを使用しています。 VEGÉTABLE OIL INK





〒105-8413 東京都港区西新橋2-15-12



## 液晶テレビ 総合カタログ 2015-7

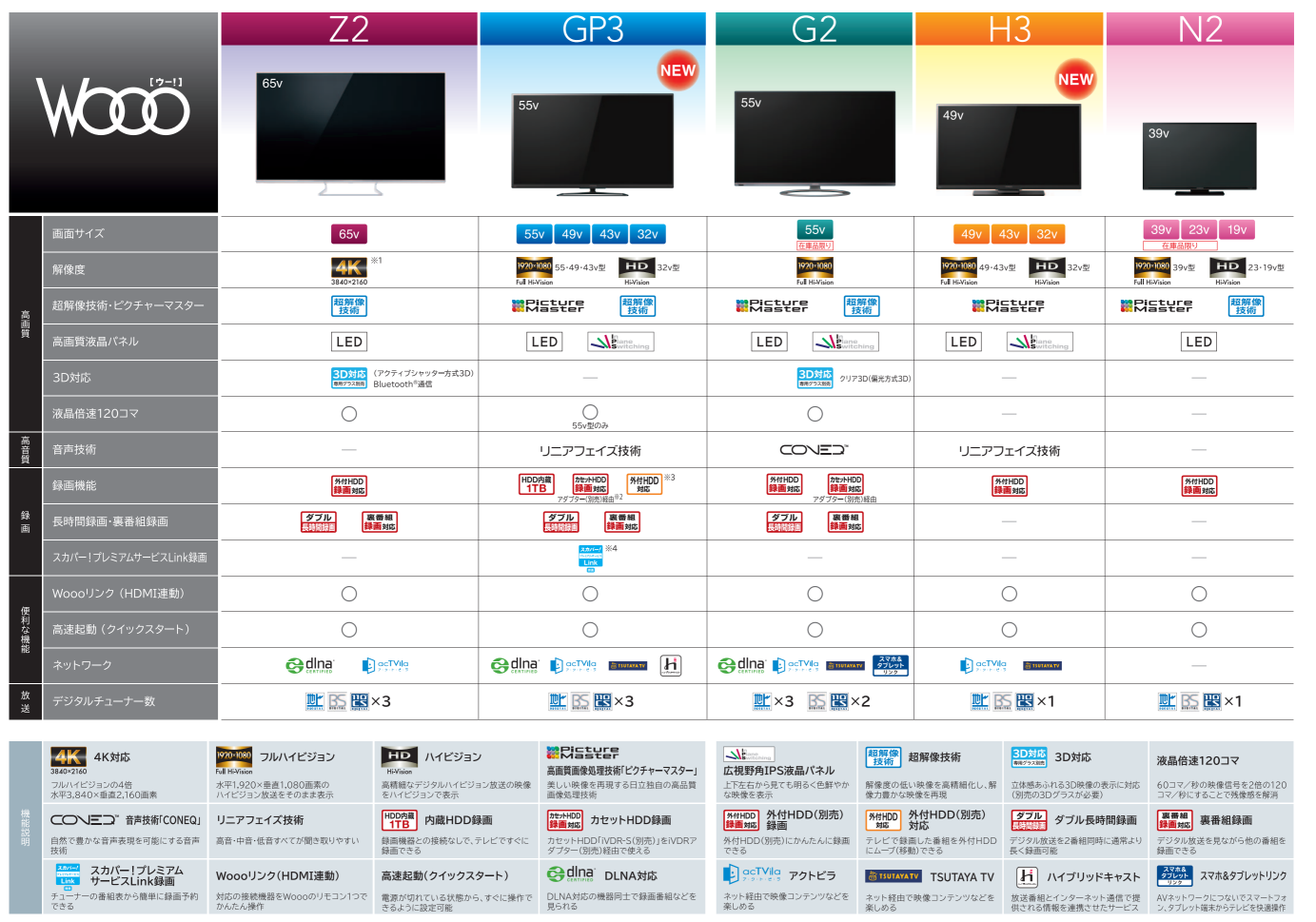


たっぷり録る、臨場感あふれる映像、快適操作で楽しめる



本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整・アンテナ・工事・使用済み商品の引き取り等の費用は含まれておりません。また、テレビ(ブラウン 管式、液晶式、プラズマ式)を廃棄する場合には家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化など料金(リサイクル料金)が必要になります。 http://av.hitachi-ls.co.jp/

### こだわりの高画質、やさしい操作性、さまざまな録画スタイルから選べる新しいWoooのラインアップです。



※1 Z2で4K試験放送を受信するには、別売の専用チューナー(市販品)が必要です。※2 カセットHDDへ録画予約した番組は、本機の内蔵HDDに代理 AN、AEモードに対応しています。)※3 外付HDDへの直接録画はできません。GP3はUSB端子が1つのため、カセットHDDと外付HDDを同時に使用す 売)とのLAN接続が必要です。●Z2はHDDを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。カセットHDD「iVDR-S」には対応し カセットHDD「iVDR-S(別売)」が必要です。●H3/N2はHDDを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。カセットHDD

録画された後、カセットHDDに自動で移動(ムーブ)されます。録画モードはTSモードのみとなります。(ダビング時はTS、AF、 ることはできません。※4 本機でスカパー!プレミアムサービスを録画するためには、スカパー!プレミアムサービスチューナー(別 ていません。 ●G2はHDDを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)またはiVDRアダプター(別売)で接続した 「iVDR-S」には対応していません。録画モードはTSモードのみになります。裏番組録画には対応していません。

**INDEX** 

驚くほど緻密で高精細な 映像が感動を呼び起こす 4K対応ハイエンドモデル

P3~6

豊富な録画機能、 臨場感あふれる映像、 利便性に優れた HDD内蔵モデル

GP3

P7~10

アクトビラを楽しめる 高画質モデル

ПЭ

P11,12

使いやすさと高画質を

P13,14

こだわりの高画質と、 やさしい操作性を両立した ハイスペックモデル

 $\bigcup$ 

P15

### 機能説明

●録画時間

●ネットワーク

P16~18

#### 関連製品

●「iV」関連製品

●その他関連製品

●外付HDD

●ホームシアターシステム

●デジタル放送

その他・詳細説明

●ご注意、地震対策

●省エネ・節電 ●仕様表/外形寸法

●テレビの選びかた

驚くほど緻密で高精細な映像表現が感動を呼び起こす。 4K対応Wooo Z2



# 美しさ

#### 既存コンテンツも高画質で楽しめる

DVDなどのSD映像や地上デジタル放送などのハイビジョン 映像、ブルーレイなどのフルハイビジョン映像を、質感をアップ して高画質画像に再現します。4K映像だけでなく、既存の映像 コンテンツも高画質で楽しめます。



# 将来性

### 4K60p映像信号入力に対応

4K解像度の映像を1秒間に60コマで表示できる、HDMIの 新しい規格であるHDMI 2.0に準拠。速い動きを滑らかに 美しく映し出します。また今後4K放送が開始された場合にも、 高精細な映像を4K60pで表示できます。

> 4K対応 放送波/コンテンツ

> > 4K対応機器

HDMI 2.0(4K60p対応)



●L65-Z2で4K試験放送を受信するには、別売の専用チューナー (市販品)が必要です。

# 録画対応

#### 外付HDD(別売)でダブル長時間録画

地デジ/BS/CS放送の外付HDD(別売)録画に対応。好きな録 画容量を選べて、あとから増やすこともできます。また、地デジ/ BS/CSチューナーをそれぞれ3つ搭載しているので、2番組同 時に録画しながら別の番組を視聴できます。見たい番組が同じ時 間に重なったときでも、番組を見逃しません。





L65-Z2 番組表画面 ●L65-Z2はハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には外 付HDD(別売)が必要です。カセットHDD「iVDR-S(別売)」には対応しておりません。

◆外付HDD(別売)に録画した番組は、録画したテレビでしか再生できません。

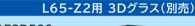
※ 長時間録画モードにするほどノイズが目立つなど画 質は劣化します。画質の劣化は録画する映像の内容によって異なります。

# 3D対応

#### 臨場感あふれる3D映像が楽しめる

1秒間に右目・左目用の映像を、それぞれ60コマ、左右合わ せて120コマを交互に高速で再生。その各コマに同期して シャッターが開閉する専用の3Dグラスを使うことにより、立 体感が認識できるアクティブシャッター方式を採用。臨場感 ある3D映像を楽しめます。





TP-AE3D500 〈アクティブシャッター方式〉 外形寸法:幅16.5×高さ4.1×奥行17.1c

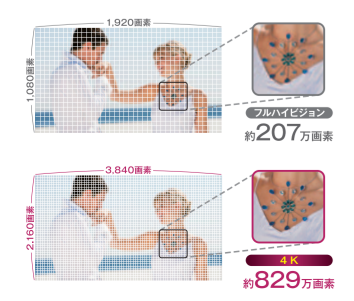
●3D映像を視聴するには、別売の専用3Dグラス、3D 機)が必要です。●G2/GP1用などの偏光方式に対応した3D2 ラスは利用できません。 ●プラズマGP08用3Dグラス 「TP-AE3D200」は利用できません。●4K映像は3Dで表示でき ません。●3D映像の写真は効果を説明するためのイメージです。

3D映像視聴に関するご注意 P25[3D映像の視聴についてのご注意]をご覧ください。

## 細部までくっきり見やすく、 臨場感あふれる映像に

フルハイビジョンの4倍、約829万画素の高解像度を持つ4K液晶 パネルを搭載。フルハイビジョンよりもさらに細部まで緻密に描かれた 高精細で臨場感あふれる映像を大画面に映し出します。

●映像比較(当社比)は、効果を説明するためのイメージです。

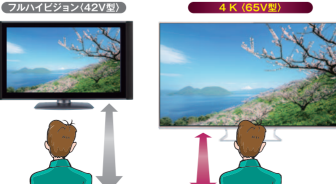


## フルハイビジョンの 半分の視聴距離で楽しめる

最適視聴距離:約1.6m

フルハイビジョンで最適とされる視聴距離は画面の高さの約3倍。4K の解像度ではその半分である画面の高さの約1.5倍の距離まで近づい ても画素が気になりません。視界いっぱいに大画面ならではの臨場感 ある映像を堪能できます。

## 視野いっぱいにきれい!



最適視聴距離:約1.2m 大画面でもより近づいて大迫力

## 4K映像の速い動きも ブレが少なくなめらか

1秒60コマで構成される動画を解析して動きを予測し、新しい コマを補間。コマが増えることで動きがなめらかに見え、動きの 速い映像でもブレが少なくくっきりとした映像を楽しめます。





ボタン1つでかんたん録画 番組表からかんたん録画予約

ダブル裏番組録画

長時間録画モード

オートチャプター



動きを予測して新しくコマを補間















ocTVila H⊃ml°×4 🕎 🖺 🕄 ×3

型式 本体希望小売価格 外形寸法(スタンド含む)(幅×高さ×奥行) 本体質量(スタンド含む) 省エネルギー基準達成率 年間消費電力量 L65-Z2 880,000円(税別) 146.8×96.0×42.5cm 251kWh/年

●その他の機能一覧(P1) ●録画時間(P16) ●ネットワーク、ネットサービス(P17~18) ●省エネ・節電(P26) ●仕様表・外形寸法(P27~28) 主な付属品: ●スタンド(組み立て式) ●単3形乾電池(2個) ●リモコン(CL-RM14P) ●B-CASカード ●転倒防止部品一式

●写真・イラストはイメージです。\*L65-Z2は、日立のお店(地域家電小売専門店)「日立チェーンストール」の取扱い商品です。

最大約1,080時間たっぷり録れる。〈大容量1TB HDD内蔵〉



2番組同時に録るから安心。

デジタル放送のチューナーを3つ搭載。 2番組同時に録画をしながら、別の番組を視聴できます。 さらに同時に録画している2番組とも長時間録画モードを

選択できるので、たくさんの番組をたっぷりと録画できます。

2つ同時に録画できる

**『画質** 上下左右どこから見ても、明るく色鮮やか。 〈広視野角 IPS液晶パネル〉

> 広視野角178度のIPS方式液晶パネル (LEDバックライト)を採用。

みんなで鑑賞するときなど、テレビの横から 見ても正面と同等の映像が楽しめます。

横から見ても キレイな映像

高音質 美しい音色、はっきり聞き取りやすい。〈リニアフェイズ技術〉

圧縮音源を限りなく原音に近い状態に補正する音声補間技術を採用。 高音・中音・低音すべてが聞き取りやすくなり、さまざまな映像シーンに合わせた最適な高音質を実現します。









豊富な録画機能、臨場感あふれる映像、 利便性に優れたHDD内蔵モデル。



できる録画テレビ WOO

※1 ハイビジョン映像をAE12倍モードで録画した場合。長時間録画モードにするほどノイズが目立つなど画質は劣化します。画質の劣化は録画 する映像の内容によって異なります。※2 カセットHDDへ録画予約した番組は、本機の内蔵HDDに代理録画された後、カセットHDDに自動で 移動(ムーブ)されます。カセットHDD「iVDR-S」は別売です。録画モードはTSモードのみとなります。(ダビング時はTS、AF、AN、AEモードに 対応しています。) ●写真・イラストはイメージです。

WOOD

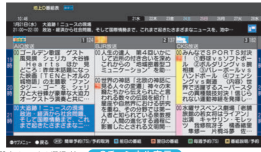
## 多彩な録画機能と、こだわりの高画質、使いやすさを追求した「できる録画テレビ」さらに進化し新登場。

### 録 画 番組表から選んでかんたん録画予約。見たい番組も一覧表示でわかりやすい。

#### かんたん番組予約

電子番組表からお目当ての番組を選んで録画予約ができます。見やすさに合わせて、3列~19列まで7通りの表示切替ができます。







9チャンネル表示 電子番組表(EPG)画面(設定チャンネル選択時)

#### 一発録画

見ている番組を録画したいときは リモコンの「録画」ボタンを押す だけで録画が始まります。







### 多彩に選べるハイビジョン画質の録画モード。

GP3シリーズ発売記念 「iV」ご購入キャンペーン

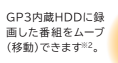
TS/AF/AN/AE(5.5倍/12倍)モードの5種類 \*各録画モードの録画時間の目安は16ページをご覧ください。

## 増やせる、つなげる、持ち出せる。さまざまな録画スタイルで楽しめる。

iVDRアダプター(別売)を接続し て直接録画できます※1。他のiV対応 テレビに持ち出したり、自分だけの ライブラリーを楽しめます。









HDCI-UT1 0, HDCI-UT2 0

63kWh/年

外付HDD

対応

カセットHDD(別売)、iVDRアダプター(別売) M-VDRS1T F WH. M-VDRS-ADP2



期間限定〈2015年5月1日~2015年7月31日まで〉

**149**%

キャンペーン期間中に販売されるカセットHDD「iV」〈1TB〉には、映像特典として喜多郎のステージ「LIVE in 薬師寺」を収録!!

で購入キャンペーンやカセットHDD、つながる機器などについて詳しくは19~22ページをご覧ください。

8.1ka

63(待機時:0.1)W

### 高画質 メリハリのある美しさと、臨場感あふれる映像を表現。〈ピクチャーマスター〉

#### 奥行き感のあるコントラスト

映像シーンごとに、より細やかな輝度分布を分析し、輝度と 色信号の効果的な変換を実現。グラデーションのなめらか さと暗部のコントラストをより美しく表現します。





ディテールのクッキリ感

いままで表現しきれなかった色のディテール部分に着目 し、飽和を抑えながら色の階調を豊かに表現します。





ナチュラルで豊かな色表現

映像シーンのなかに存在する色情 報を分析し、的確な色再現を行う ことで、いっそう鮮明で豊かな色 彩表現を可能にします。



なめらかでクリアな映像

映像シーンごとに多段階のノイズ 低減処理を行うので、ぼやけの少 ないクリアな映像を表現します。

見る 録画した番組の再生機能も充実。

追いかけ再生:録画中の番組を再生可能。 同時録画再生:録画しながら録画済みの番組が再生可能。 スロー&逆スロー再生\*3:ゆっくり再生して見る。 写真・ビデオ再生\*4:SDカードやUSB機器の再生可能。

## 使いやすさ。テレビの音だけを聞きたいときに。〈消画モード〉

現在時刻を表示する 時計ボタン付

# 人間工学を参考にした、使い勝手の良い〈やさしいリモコン〉

GP3付属リモコン

## デザイン サイズに合わせて視聴しやすい設計。〈55・49・43v型:スラントデザイン採用〉

市販のオープンラックなどに設置しても視聴しやすくなるように、各サイズ毎に最適な傾斜(スラント)を調整しました。 \*55v型/49v型(傾斜角:約2.5°)、43v型(傾斜角:約2°)

## 広いリビングから子供部屋まで、スペースによって選べる4サイズ。









●その他の機能一覧(P1) ●録画時間(P16) ●ネットワーク、ネットサービス(P17~18) ●省エネ・節電(P26) ●仕様表・外形寸法(P27~28)



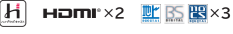
73.5×48.2×20.6cm















主な作	■mir	
●スタンド(組み立て式)		本製品 ●このカ
●単4形乾電池(2個)	●miniB-CASカード	●万一、

niB-CASカードについてのご注意

品に付属するデジタル放送受信用のB-CASカードは小型の「miniB-CASカード」です。 カードは常時受信機器に装着して使用し、小さいお子様にふれさせないようにしてください。誤って飲み込むと、窒息またはけがのおそれがあります。

飲み込んだと思われる場合は、すぐに医師にご相談ください。

※1 カセットHDDへ録画予約した番組は、本機の内蔵HDDに代理録画された後、カセットHDDに自動で移動(ムーブ)されます。録画モードは TSモードのみとなります。(ダビング時はTS、AF、AN、AEモードに対応しています。)※2 外付HDDへの直接録画はできません。USB端子が 1つのため、カセットHDDと外付HDDを同時に使用することはできません。※3 カセットHDDに録画した番組は、逆スロー再生はできませ ん。※4 AVCHD(動画)は、本体内蔵HDDにダビングしてからの再生になります。●写真・イラストはイメージです。

美しい音色とアクトビラを楽しめる 〈IPS液晶パネル〉高画質モデル。



### 高画質 上下左右どこから見ても、明るく色鮮やか。〈広視野角 IPS液晶パネル〉

広視野角178度のIPS方式液晶パネル(LEDバックライト)を採用。 みんなで鑑賞するときなど、テレビの横から見ても正面と同等の映像が楽しめます。

### 高音質 美しい音色、はっきり聞き取りやすい。〈リニアフェイズ技術〉

圧縮音源を限りなく原音に近い状態に補正 する音声補間技術を採用。

高音・中音・低音すべてが聞き取りやすくな り、さまざまな映像シーンに合わせた最適 な高音質を実現します。







### 録画対応 外付HDD(別売)をつないで、 手軽に録画テレビを楽しめる。

#### かんたん番組予約

電子番組表からお目当ての番組を選んで録画 予約ができます。

#### 一発録画

見ている番組を録画したいときはリモコンの 「録画」ボタンを押すだけで録画が始まります。







電子番組表(FPG)画面(設定チャンネル選択時)

### □ンテンツ 見たい映画やドラマなどが楽しめる、アクトビラ対応。\*\*

ブロードバンド回線に接続して、多彩な映像コンテンツを楽しめます。 TSUTAYA TVにも対応。





## デザイン 広いリビングから子供部屋まで、お好みで選べる3サイズ。









H3付属リモコン



\*L32-H3のみ:スイーベル(手動)搭載(左右15度)

●その他の機能一覧(P2) ●録画時間(P16) ●ネットワーク、ネットサービス(P17~18) ●省エネ・節電(P26) ●仕様表・外形寸法(P27~28)

	画面サイズ	型式	本体希望小売価格	外形寸法(スタンド含む)(幅×高さ×奥行)	本体質量(スタンド含む)	消費電力	省エネルギー基準達成率	年間消費電力量
NEW	49 <sub>∨型</sub>	L49-H3	210,000円(税別)	111.3×70.9×27.1cm	15.2kg	86(待機時:0.15)W	<b>©</b> 312%	<b>63</b> kWh/年
NEW	43 <sub>∨型</sub>	L43-H3	140,000円(税別)	97.7×61.8×19.5cm	12.1kg	77(待機時:0.15)W	<b>©</b> 267%	<b>59</b> kWh/年
NEW	32v型	L32-H3	80,000円(税別)	73.5×48.4×25.1cm	8.1kg	44(待機時:0.1)W	<b>©</b> 205%	<b>34</b> kWh/年























49·43V型 32V型のみ

主な付属品: ●スタンド(組み立て式) ●単4形乾電池(2個) ●リモコン(C-H27) ●B-CASカード

●H3はハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。カセットHDD「iVDR-S」には対応していません。 録画モードはTSモードのみになります。裏番組録画には対応していません。※1「アクトビラ」「TSUTAYA TV」をお楽しみいただくには、(FTTH (光)、ADSL、CATVなどの)ブロードバンド回線が必要です。プロバイダーや回線事業者との契約・使用料は別途必要です。有料コンテンツをご利 用の場合、コンテンツ利用料が必要です。お客様のご利用環境、通信環境、接続回線の混雑状況により映像が乱れる、途切れる、見えないなどの品 質劣化が生じる場合があります。●写真・イラストはイメージです。



## 使いやすさと高画質を両立させた、 シンプル&スタイリッシュモデル。



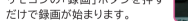
## 録画対応 外付HDD(別売)をつないで、手軽に録画テレビを楽しめる。

#### かんたん番組予約

電子番組表からお目当ての番組を選んで録画予約が できます。

### 一発録画

見ている番組を録画したいときは リモコンの「録画」ボタンを押す



見たい番組をサムネイルでかんたんに探し出せます。



見る一覧表示画面



L39-N2

### 録画した番組の再生機能も充実。

追いかけ再生:録画中の番組を再生可能。

同時録画再生:録画しながら録画済みの番組が再生可能。 タイムナビ:見たいシーンを約1分で指定して再生。

	<b>1920×1080</b> 39V型 Full Hi-Vision	のみ Hi-Vision	23·19V型 <b>LED</b>	<b>#</b> Picture Master	超解像 技術 绿色	HDD 対応	11°×3 ESTAL	×1
	画面サイズ	型式	本体希望小売価格	外形寸法(スタンド含む)(幅×高さ×奥行)	本体質量(スタンド含む)	消費電力	省エネルギー基準達成率	年間消費電力量
転り	39v型	L39-N2	100,000円(税別)	88.8×56.4×19.0cm	9.0kg	73(待機時:0.2)W	<b>©</b> 242%	<b>54</b> kWh/年
転り	23v型	L23-N2	53,000円(税別)	54.3×35.3×13.8cm	3.3kg	41(待機時:0.4)W	<b>G</b> 133%	<b>39</b> kWh/年
	10,7#4	I 19-N2	48,000円(税別)	44.8×32.6×16.8cm	2,8kg	38(待機時:0,4)W	<b>©</b> 129%	<b>34</b> kWh/年

## 高画質美しさと臨場感溢れる映像を表現。

細やかな輝度分布を分析し、輝度と色信号の効果的な変換 を実現。グラデーションのなめらかさと暗部のコントラスト をより美しく表現します。





デザイン 広いリビングから子供部屋まで、スペースによって選べる3サイズ。









### 使いやすさ レコーダー/プレーヤーをかんたん操作。〈Woooリンク〉

HDMIケーブルを1本つなぐだけで、Woooリンク対応のレコーダー/プレーヤー なら録画機能や再生機能をWoooのリモコンでダイレクトに操作できます\*1。





### ●その他の機能一覧(P2) ●録画時間(P16) ●省エネ·節電(P26) ●仕様表·外形寸法(P27~28)

主な付	<b>属品</b>
	4-366
<ul><li>■スタンド(組み立て式)</li></ul>	●リモコン(C-H23)
●単4形乾電池(2個)	●miniB-CASカード
●B-CASカード盗難防	止カバー

#### ■miniB-CASカードについてのご注意

本製品に付属するデジタル放送受信用のB-CASカードは小型の「miniB-CASカード」です。

●このカードは常時受信機器に装着して使用し、小さいお子様にふれさせないようにしてください。誤って飲み込むと、窒息またはけがのおそれがあります。 ●万一、飲み込んだと思われる場合は、すぐに医師にご相談ください。

●N2はハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。カセットHDD「iVDR-S」には対応していません。録画モード はTSモードのみになります。裏番組録画には対応していません。※1 Woooリンク対応機種に限ります。ただし、すべての操作ができるわけではありません。 各機種の対応状況および連動操作の対応機種についてはhttp://av.hitachi-ls.co.jp/check/をご覧ください。●写真・イラストはイメージです。

こだわりの高画質と、 やさしい操作性を両立した ハイスペックモデル。

高画質 上下左右どこから見ても、明るく美しい映像。 広視野角178度のIPS方式液晶パネル(LEDバックライト)を採用。

### 使いやすさわかりやすい操作で、かんたん録画。

文字のサイズを8/6/4チャンネル表示にしたり、録画予約は赤丸、視聴予約は 青のチェックマークなど、わかりやすい番組表です。



### 録 画 外付HDD(別売)で、たっぷり録れる。

デジタル放送を2番組同時に録画しながら、別の地上デジタル放送の番組を視聴できます。さらに録画モードが選択可能なの で、たくさんの番組をたっぷりと録画できます。



#### テレビ周肦はマタヤヤリ゙ 外付HDD〈容量1TB〉と、カセットHDD(別売)が両方使える便利な録画キット

RHDM-HD1TH 在庫品限り メーカー希望小売価格 25,000円(税別) 【主なキット内容】 ●専用マウンター(1台) ●iVDRアダプター本体(1台) ●ポータブル外付USBハード 「ィスク「HDPC-UT1.0」(1台) ●USB 2.0ケーブル(2本) 【専用マウンター外形寸法】 ●幅14.5×高 さ4.0×奥行10.5cm 製造元:株式会社アイ・オー・データ機器\*外付ハードディスク「HDPC-UT1.0」 に録画した番組は、録画したテレビ以外の機器で視聴することはできません(AVネットワークでの視聴を 除く)。\*緑画キットは、日立のお店(地域家電小売専門店)「日立チェーンストール」の取扱い商品です。



●その他の機能一覧(P2) ●録画時間(P16) ●ネットワーク、ネットサービス(P17~18) ●省エネ・節電(P26)

Ī	画面サイズ
在庫品限り	55v型

**L55-G2** 390,000円(税別) 124.7×80.1×31.0cm

型式 本体希望小売価格 外形寸法(スタンド含む)(幅×高さ×奥行) 本体質量(スタンド含む) 消費電力 省エネルギー基準達成率 年間消費電力量

26.9kg 129(待機時:0.2)W

**6** 300% 88kWh/年

## テレビ本体と録画キットの便利なセット商品 設置・接続してすぐに録画テレビとして使えます。(テレビと録画キットは別梱包)

55V型+RHDM-HD1THのセット商品

L55G2-HDD SET

415,000円(税別)

本体希望小売価格

\*日立のお店(地域家電小売専門店) 「日立チェーンストール」の取扱い商品です。























### XCOUNTY CONTY GOING PORTING HOMIS\*X4 XX 3 XX XX XX 仕様表

_					
	型式	L55-G2			
	外形寸法(モニター+スタンド)(幅×高さ×奥行)(cm)	124.7×80.1×31.0			
	外形寸法(モニター)(幅×高さ×奥行)(cm)(突起部含まず)	124.7×73.7×7.2			
++	表示サイズ(幅×高さ/対角)(cm)	121.0×68.0/138.8			
<b>基</b>	液晶パネル	LEDパネル(IPS方式)			
基本仕	表示画素数(水平×垂直)(画素)	1,920×1,080			
様	質量(スタンド含む)(kg)	26.9			
1250	質量(スタンドなし)(kg)	24.8			
	消費電力(待機時)(W)	129(0.2)			
	年間消費電力量(kWh/年)※1	88			
<b>玉</b> 上数	地上デジタル放送(CATVパススルー対応)	3			
200	BS・110度CSデジタル放送	2			
Ê	音声実用最大出力(JEITA)	10W+10W			
操作	電子番組表(EPG) <sup>※2</sup>	•			
	SDメモリーカード再生	市販SDメモリーカードリーダー対応 <sup>※3</sup>			
便利	オフタイマー/オンタイマー(視聴予約連動)	●/●			
利	消費電力低減モード/自動電源オフ	●/●			
	HDMI入力端子 <sup>※4</sup>	4(ARC*5、1080p対応)			
	ビデオ入力端子 <sup>※4</sup>	2			
_	DisplayPort端子 <sup>*4</sup>	_			
쇼	D4入力端子**4	1			
入出力端子	アナログRGB入力 <sup>※4</sup>	1(ミニD-sub15ピン端子)			
強	USB端子	2			
学	音声入力端子※6	2			
	LAN端子(10BASE-T/100BASE-TX)	1			
	ヘッドホン出力端子	1			
	デジタル音声出力端子	1(光)			
主	な付属品:●スタンド(組み立て式) ●単4形乾電池(2個) ●B-CAS	カード ●リモコン(C-H26) ●転倒防止部品一式			
_					

●G2はハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には 外付HDD(別売)またはiVDRアダプター(別売)で接続したカ セットHDD「iVDR-S(別売)」が必要です。※1 年間消費電力 量はスタンダードモードを標準状態として測定。年間消費電力量 とは、「省エネ法」に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定 式により、一般家庭での平均視聴時間(4.5時間)を基準に算出 した、一年間に使用する電力量です。※2 電子番組表で表示で きる日数は電波で送られてくる情報で決まります(ただし8日分 以上におよぶ情報は表示できません)。地上・BS・110度CSデジ タル放送にのみ対応。※3 SD/SDHCメモリーカード対応。 JPEG方式の静止画とビデオカメラで撮影したAVCHD規格準 拠の動画を再生。データの内容によっては再生できない場合が あります。市販のSDメモリーカードリーダーを本体のUSB端子 につなげて使用。すべてのSDメモリーカードとSDメモリーカード リーダーの組合せには対応していません。※4 外部入力映像の 録画には対応していません。※5 HDMI1のみARCに対応。※ 6 ビデオ入力用とD4入力用の音声入力端子は共用になります。 ●写真・イラストはイメージです。

#### 録画時間の目安

録画される映像の内容やその他の条件により、表記の録画時間とは異なる場合があります。

Z2 録画モード 画質日安 対応放送入力映像 500GB 1TB (別売外付ハ**ー**ドディスク) 地上デジタルハイビジョン放送 約60時間 約120時間 約240時間 標準干ード デジタルハイビジョン高画質(放送画質) BS/CSデジタルハイビジョン放送 約40時間 約80時間 約170時間 長時間モード1 デジタルハイビジョン高画質 デジタルハイビジョン放送 約170時間 約340時間 約680時間 長時間モード2 デジタルハイビジョン画質 デジタルハイビジョン放送 約350時間 約680時間 約1,370時間

#### GP3

				録画時間	
録画モード	画質目安	対応放送入力映像	500GB (別売iVDR-S)	1TB (別売iVDR-S)	1TB (本体内蔵ハードディスク)
TS	デジタルハイビジョン高画質(放送画質)	地上デジタルハイビジョン放送	約63時間	約127時間	約127時間
13	プラブルバロビンコン同画員(派及画員)	BS/CSデジタルハイビジョン放送	約45時間	約90時間	約90時間
AF	デジタルハイビジョン高画質	ー ニッグカル ロブレグンジョン・ 京本 既	約80時間	約160時間	約160時間
AN	アンタルバイ ロンコン 同回貝	デジタルハイビジョン放送	約126時間	約254時間	約254時間
AE(5.5倍)	デジタルハイビジョン画質	アンテルバロンヨン放送	約252時間	約508時間	約508時間
AE(12倍)	アンダルバイ ロンヨン回貝		約540時間	約1,080時間	約1,080時間

#### Ca

録画モード         画質目安         対応放送入力映像         500GB (別売外付バードディスク) (別売VDR-S)         1TB (別売外付バードディスク) (別売VDR-S)         2TB (別売外付バードディスク)					
				録画時間	
録画モード	画質目安	対応放送入力映像		(別売外付ハードディスク)	
TC/LID)	TS(HD) デジタルハイビジョン高画質(放送画質)	地上デジタルハイビジョン放送	約63時間	約126時間	約255時間
IS(HD)		BS/CSデジタルハイビジョン放送	約45時間	約90時間	約181時間
TSE(2倍)	ニッシカル ハブレッション 京本所		約100時間	約200時間	約400時間
TSX4(4倍)	デジタルハイビジョン高画質	デジタルハイビジョン放送	約200時間	約400時間	約800時間
TSX8(8倍)	デジタルハイビジョン画質		約400時間	約800時間	約1,600時間

#### H3 (録画モードはTSモード(等倍)のみ)

				録画時間	
録画モード	画質目安	対応放送入力映像	500GB (別売外付ハードディスク)	1TB (別売外付ハードディスク)	2TB (別売外付ハードディスク)
TS(HD)	デジタルハイビジョン高画質(放送画質)	地上デジタルハイビジョン放送	約60時間	約120時間	約240時間
13(ПД)	プラグルバーにフェン同回貝(派送回貝)	BS/CSデジタルハイビジョン放送	約43時間	約86時間	約172時間

#### N2 (録画モードはTSモード〈等倍〉のみ)

	(5.3.					
		画質目安		録画時間		
録画モード	対応放送入力映像		500GB (別売外付ハードディスク)	1TB (別売外付ハードディスク)	2TB (別売外付ハードディスク)	
	TS(HD)	デジタルハイビジョン高画質(放送画質)	地上デジタルハイビジョン放送	約63時間	約126時間	約255時間
13(ПД)	アンタルバイビジョン高囲貝(放送囲貝)	BS/CSデジタルハイビジョン放送	約45時間	約90時間	約181時間	

#### 動作確認ハードディスクに関しては、http://av.hitachi-ls.co.jp/check/ をご覧ください。

#### 「録画に関するご注意]

する際は、他のレコーダーなど が、またはハードディスクに録画後、カセットHDD「 <mark>対応しておりません)。</mark>\*録画中は振動や衝撃を与えないでください。録画が中断されたり、録画画像にノイズが記録される場合があります。 \*万一何らかの不具合により、 録画・編集されなかった場合の補償、録画・編集されたデータの損失、ならびにこれらに関するその他の直接・間接の損害につきましては、当社はその責任を負いかねますので、あらか じめご了承ください

「デジタル放送の録画制限と対応について]

\*録画禁止信号が入った番組は録画することはできません。 \*外付HDDまたはカセットHDDは「コピーワンス(1回だけ録画可能)」番組、「ダビング10」対応番組の録画が可能 です。ただし、iVDR-Sは「ダビング10」対応番組を「コピーワンス(1回だけ録画可能)」番組として録画します。 \*セキュア非対応のカセットHDDはコピーフリー(録画制限なし)の 放送のみ録画可能です。 \*あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権上、権利者に無断で使用できません。 「カセットHDD[iVDR-S(別売)」、外付HDD(別売)に関するご注意]

\*USB端子の位置は機種によって異なります。録画中およびダビング(コピー/ムーブ)中に、カセットHDD「iVDR-S(別売)」やUSBケーブルを含む外付HDD(別売)、電源コードを 抜かないでください。また、主電源を「切」にしないでください。 \*カセットHDD「iVDR-S(別売)」、外付HDD(別売)は精密機器です。無理な力や衝撃を与えたり、落としたりしないで

\*TSモード以外でのデジタル放送録画では、複数映像・複数音声の番組は、選択された1種類の映像・音声の録画となります。\*外部入力映像の録画には対応していません。\*ケーブルテ レビご加入の場合については、P23をご覧ください。 \*デジタル放送で送信されている独立データ放送、ラジオ放送の記録には対応していません。 \*テレビ放送に連動したデータ放送は TSモードで録画できますが(GP3除く)、TSE、TSX4、TSX8モードでは録画できません。\*録画時間と画質は目安です。録画される映像の内容やその他の条件により、表記の録画時間 や本来の画質とは異なる場合があります。AF、AN、AE、TSE、TSX4、TSX8モードで録画される場合、受信状態や番組のシーンによっては、本来の放送画質とは異なる場合があります。

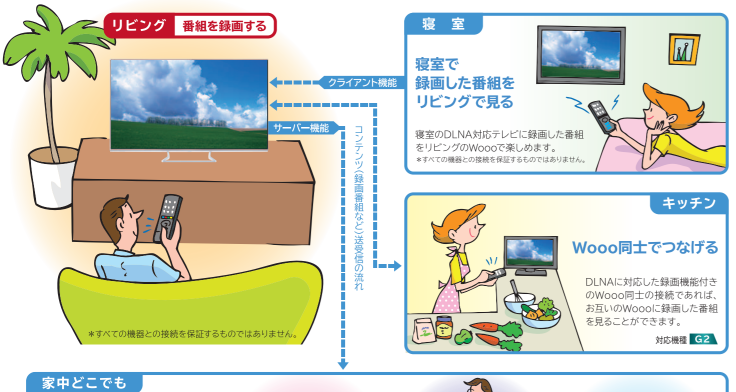
●Z2はハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。カセットHDD「iVDR-S」には対応していません。● G2はハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)またはiVDRアダプター(別売)で接続したカセットHDD「iVDR-S (別売)」が必要です。●H3/N2はハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。カセットHDD「iVDR-S」 には対応していません。録画モードはTSモードのみになります。裏番組録画には対応していません。●外付HDD(別売)に録画した番組は、録画し たテレビでしか再生できません。●長時間録画モードにするほどノイズが目立つなど画質は劣化します(Z2/GP3/G2)。画質の劣化は録画する映 像の内容によって異なります。●1台のZ2/GP3/G2/H3/N2に各々最大8台までの外付HDD(別売)を登録できます。●GP3/G2/H3/N2に接 続できる外付HDD(別売)の容量は2TBまでです。 ●USBハブを使用することはできません。

15

## ネットワーク つなげて、録画番組をいろいろな部屋で楽しむ。〈AVネットワーク〉 会 dlna\*\*1

対応機種 **Z2 G2 GP3** \*サーバー機能のみ **H3** \*クライアント機能のみ(DLNA規格は非対応)

Woooと、DLNA対応のテレビやパソコン、スマートフォン、タブレット端末などをネットワークにつなげば、Woooに録画した番組を別の部屋で見る ことができます。



# 家中の好きなところで見る

リビングのWoooに録画した番組を、 DLNA対応のパソコン、スマートフォン、 タブレット端末などで見ることができます。 \*すべての機器との接続を保証するものではありません。







\*N2はAVネットワークに対応していません。\*複数のテレビやパソコンで同時に見ることはできません。\*テレビ本体には無線LANは内蔵していませ ん。AVネットワークをご利用の際は、LANケーブルか無線LAN機器を利用して、各機器をルーターまたはハブに接続する必要があります。\*一台の Woooでネットワーク経由による視聴(受信)と配信を同時に行うことはできません。\*あらゆる条件での動作を保証するものではありません。

### 

録画番組をAVネットワークダビング対応のブルーレイディスクレコーダーにダビング(コピー/ムーブ)できます※2。



\*Woooからブルーレイディスクレコーダーの メディア(BD/DVD)へ直接保存することはできません。

録画した番組を対応レコーダーに残せる レコーダーのHDDにダビングした番組をBD/DVDに残せる

### ネットサーヒス 多彩なネット・サービスが利用できる、ユーザー専用ポータルサイト。

対応機種 GP3 G2 G2は他にもT's TV、U•NEXT、スカパー! オンデマンド、NIKON IMAGE SPACE、JOYSOUND.TVのサービスがご利用いただけます。



フ・ク・ト・ピ・ラ 対応機種 Z2 GP3 G2 H3

NHKや民放番組の見逃し配信や映画、ドラマ、アニメ、ドキュメンタ

リー、無料作品などを好きな時に視聴できる動画配信サービスです。

♡∞NHKオンデマンド

「連続テレビ小説」や「大河ドラマ」、「NHKスペシャル」、「プロフェッショナル 仕事の流儀」など、



新規登録/ログイ

海外・国内ドラ

魔味・音楽・お笑 無料動画

価格表 Q. 検索

対応機種 GP3 G2 H3

## 🎢 TSUTAYA TV

月額動画配信・無料お試し実施中! TV·PC·スマホで、いつでもどこ でも視聴可能。ハリウッドの最新映画も品揃え!

當 TSUTAYA TV

**見類動画配信セレクトプラン** 

放送直後の番組から過去に放送され人気を博した番組まで約5,000本をご覧いただけます。

各サービスのくわしい情報は、Wooonet公式情報サイト http://av.hitachi-ls.co.jp/wooonet/index.html をご覧ください。

テレビをインターネットにつなぎたいが、どうすれば良いかわからないという方には、有償の訪問サポートサービスもあります。

スリープロ株式会社 TEL:03-6832-3262 接続サポートセンター: 受付時間 10:00~20:00(年末年始は除く) \*有償にて各種接続サポートをご案内いたします。

●有料コンテンツをご利用の際は、コンテンツ利用料が必要です。●掲載の表示画面はイメージです。実際とは異なる場合があります。●Z2は Wooonet非対応機種ですが、アクトビラには対応しています。●H3はWooonet非対応機種ですが、アクトビラとTSUTAYA TVには対応しています。

### ネットサービス 放送と通信を連携させた新しいテレビサービス。〈ハイブリッドキャスト\*3〉 対応機種 GP3

従来のデータ放送よりも高画質 な画像やアニメーションなどを、 放送と同じ品質で大量の情報を 表示するサービスです。







きれいな放送画質のまま 知りたい情報がいっぱい

ネットサービス 美しい映像のまま録れる。〈スカパー!プレミアムサービスLink録画\*\*〉 対応機種 GP3

スカパー!プレミアムサービスの番組をホームネット ワーク(家庭内LAN)内に接続された機器間でデジ タル録画できる機能です。

スカパー!プレミアムサービスチューナーとGP3を ネットワーク接続することで、ハイビジョン番組を ハイビジョン画質のまま録画できます。





スカパー! プレミアムサーヒ Link

ハイビジョン番組を ハイビジョン画質そのまま録画

●Z2はハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。カセットHDD「iVDR-S」には対応していません。 ●G2はハー です。 ●H3はハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。カセットHDD「iVDR-S」には対応していません。録画モー された外付ハードディスク(別売)に録画した「ダビング10」のコンテンツ(番組)は、ブルーレイディスクレコーダーのHDDへコピーが最大9回とムーブが1回でき ます。「コピーワンス」のコンテンツ(番組)は、ムーブが1回できます。ムーブを行うとG2側のコンテンツ(番組)は削除されます。なお、G2にiVDRアダプター (別売)経由で接続されたカセットHDD「iVDR-S(別売)」に録画したコンテンツ(番組)は、ムーブのみ1回できます。※3 本サービスを利用するには、インター ネット回線の接続が必要になります。※4 本機でスカパー!プレミアムサービスを録画するためには、スカパー!プレミアムサービスチューナー(別売)との LAN接続が必要です。●写真・イラストはイメージです。

ドディスクを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)またはiVDRアダプター(別売)で接続したカセットHDD「iVDR-S(別売)」が必要 ドはTSモードのみになります。裏番組録画には対応していません。※1 Z2/GP3/G2は、DLNA認証機関による認定を取得しています。※2 G2に接続

# カセットHDD「IV」ってこんなに便利!

録りためたドラマシリーズ(1年分)を「iV」に ダビング(コピー/ムーブ)。自分の部屋にある 「iV」対応Woooに持ち出して、じっくり楽しみました!



自分専用の「iV」を作って、家族で録画番組を 分けてます。自分の好きな番組だけを





録画テレビWoooに録りためた番組を 録画番組の まるごと「iV」にダビング。 データ移行が テレビを買い換えても、 かんたん! 番組データの移行がかんたんです!



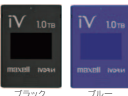
韓流ドラマ5作品(全93話)を1巻にまとめて収録した 「iV-VIDEO」で、ディスクの入れ替えなしで どっぷり韓流スターにハマりました!



#### カセットHDD「iV(アイヴィ)」 カラーシリーズ

M-VDRS1T,E,WH(ホワイト) 1TB M-VDRS500G,E,WH(ホワイト) 500GB M-VDRS1T<sub>L</sub>E<sub>L</sub>BK (ブラック) 1TB M-VDRS500G,E,BK (ブラック) 500GB M-VDRS1T EBL (ブルー) 1TB M-VDRS500G,E,BL (ブルー) 500GB M-VDRS1T.E.MG(マゼンタ) 1TB M-VDRS500G,E,MG(マゼンタ) 500GB M-VDRS1T.E.PK (ピンク) 1TB M-VDRS500G.E.PK (ピンク) 500GB オープン価格 オープン価格









ピンク

\*2015年5月1日~7月31日の期間は、下記 喜多郎「LIVE in 薬師寺」収録カセットHDD「iV」カラーシリーズでのご案内になります。

1TB×2本

500GB×2本

#### 一度にまとめてお求めいただける、セットパッケージもご用意しました。

M-VDRS1T.E.WH2P (ホワイト2本入り) M-VDRS1T.E.MX3P (カラーミックス3本入り) **1TB×3本** M-VDRS500G.E.WH2P (ホワイト2本入り) **M-VDRS500G.E.MX3P** (カラーミックス3本入り) **500GB×3本** オープン価格





製造元:日立マクセル㈱

おりません

GP3シリーズ発売記念 「iV」ご購入キャンペーン

キャンペーン期間中に販売されるカセットHDD「iV」(1TB)には、 映像特典として喜多郎のステージ「LIVE in 薬師寺」を収録!!

日本ニューエイジ界の重鎮、喜多郎の薬師寺でのライブを収録。彼のライフ・ワークで ある「シルクロード」への出発点の役割を担う本作は、記念碑的ライブとなった。想像 力を喚起するシンセの音色が、生演奏であることを忘れさせるほど精巧に紡がれる。

M-VDRS1T.E.BL.H (ブルー) 1TB M-VDRS1T.E.MG.H (マゼンタ) 1TB M-VDRS1T.E.PK.H (ピンク) 1TB オープン価格

喜多郎「LIVE in 薬師寺」収録

カセットHDD[iV] カラーシリーズ

M-VDRS1T,E,WH,H(ホワイト) 1TB

M-VDRS1T,E,BK,H (ブラック) 1TB

注意事項:●キャンペーン中に製造・販売するカセットHDD「iVI〈1TB〉に、特典映像を収録して提供させていただきます。●本製品は映像コンテンツ(約33GB)があらかじめ収録されており、 本品専根、サインペープードに表担。扱いは、おけいという。 様見約約00GBは自由に録画可能です。 ●セット商品は対象外になります。 ●キャンペーン期間外に製造されたカセットHDDには、映像特典は収録されません。 ●ご使用後の記録されるデータの被損または消去が発生した場合、当社は一切の責任を負いません。また、データの復旧作業については、当社でお受けしておりません。 ●本キャンペーンは個人のお客様を対象にしたものです。

#### 期間限定〈2015年5月1日~2015年7月31日まで〉

●カセットHDDにダビングされた番組はコピーワンスとなります。カセットHDDから他の媒体へ録画番組を移す場合はムーブとなります。ムーブ後はカセッ トHDDに番組は残りません。●写真・イラストはイメージです。

#### iVDRスロット搭載 ブルーレイディスクレコーダー

### 内蔵HDD搭載、さらにカセットHDD「iV」や、 ブルーレイ/DVDディスク、AVネットワークも使える!



●使いやすさが向上

番組表やリモコンなどの見やすさ、使いやすさを改善。かんたん、便利に使えます。

●お好み録画機能で好きな番組を自動録画

好きなジャンルやキーワードを登録すれば、関連する番組を自動で録画してくれます。

●長時間録画モードと複数番組同時録画でたっぷり録れる 最大12倍の長時間録画モードと2番組同時(BIV-TW1000は3番組同時)録画で、 見たい番組をたっぷり録画できます。

### BIV-TW1000だけのこだわり機能 3番組の同時録画ができるトリプルチューナー搭載 カセットHDD「iV」の使い分けに便利な ダブルiVスロット フルハイビジョンの4倍相当の **4Kアップコンバート** 解像度で楽しめる **4Kアップコンバート** 出力対応 LANケーブル配線不要 無線LAN対応

BIV-TW1000 内蔵HDD 1TB iVDRスロット数:2 オープン価格

●消費電力:29W ●本体質量:約3.0kg ●外形寸法:幅43.0×高さ5.59×奥 行27.77cm(突起部含む) 製造元:日立マクセル株式会社



BIV-WS1000 内蔵HDD 1TB iVDRスロット数:1 BIV-WS500 内蔵HDD 500GB iVDRスロット数:1 オープン価格

●消費電力:[BIV-WS1000]26W、[BIV-WS500]24W ●本体質量: 「BIV-WS1000]約3 0kg, [BIV-WS500]約2 6kg ●外形寸法:幅43 0×高 5.59×奥行27.12cm(突起部含む) 製造元:日立マクセル株式会社













カセットHDD「iVDR-S」(別売)に 録画した番組を好きな場所、部屋で楽しめる。

- ●DI NAクライアント機能搭載
- ●写直スライドショー機能搭載 ●機能別の色分けで
- 見やすいインターフェース



\*カセットHDD「iVDR-S」は別売となります。商品には同梱されていません。

●外形寸法:幅28.0×高さ3.9×奥行19.8cm(突起部除く) ●本体質量:約865g

### iVDRアダプタ・

テレビに接続して カセットHDD「iVDR-S」(別売)に 録画できる。

- ●対応のWoooに接続して、カセットHDDに録画できる。
- ●バスパワー対応、電源コンセント不要。



●外形寸法:幅 約13.6×高さ 約1.8×奥行 約9.1cm ●質量:約80g ●付属品:USB3.0ケーブ ル 1個、取扱説明書 1枚 製造元:日立マクセル株式会社 \*カセットHDD「iVDR-S」は別売となります。商品には同梱されていません。

## **iV-VIDEO**



カセットHDD「iVDR」に 長時間のシリーズ作品などを、 まるごと1本に収録した 映像作品です。

劇場予告編でつづる思い出の映画主題歌 映画音楽大全集101 IV0004 1931年から1976年まで全米で劇場

開された予告編映像を背景に大編成オ

メーカー希望小売価格 40,000円(税別) 総販売元(株)スバック



韓流の人気ドラマの傑作を集めた!! 韓流10周年「永遠の"ラブコメ"ベスト5」 OPSB-S069

メキ☆成均館スキャンダル」「コーヒープリンス1号店 メーカー希望小売価格 100,000円(税別)

発売元:(株)エスピーオー

ジャズの黄金時代に出会える。 Swingtime Vide Swingtime Video IV0005 1935年から1965年にいたるアメリ

の人気ビッグバンドと歌手たちの ブステージを紹介する貴重なシリ

x-h-希望小売価格 48,000円(税別) 総販売元(株)スバック



三国志(Three kingdom IV0006 複雑に絡み合う英雄達の人間ドラマと圧倒的な

ファンから初心者まで、圧巻の全95

心者まで誰もが満足できる、傑作ドラマが誕生 メーカー希望小売価格 65,000円(税別)

総販売元(株)スバック

欧州 美の浪漫紀行 JPFV-0001 BSジャパンのヨーロッパ紀行番組。20か

国、80を超す美術館・博物館の歴史、文化 芸術を紹介する。収録作品数約1,050点

メーカー希望小売価格 236,190円(税別) 発売元:(株)ジェー・ピー



カセット $HDD[V]_{i}VJ$ , VDRスロット搭載ブルーレイディスクレコーダー、VJレーヤー、VJレーヤー、VJDRスロット搭載ブルーレイディスクレコーダー、VJ

日立マクセル株式会社

**TEL:0570-783-137** お客様ご相談センター: 受付時間 9:30~12:00、13:00~17:00(土・日・祝日は除く)(有料)

#### 外付USBハードディスク

#### 一度つなげば、あとはかんたん録画テレビに。

対応機種 **Z2 GP3 G2 H3 N2** 

HDCL-UT1.0(内蔵HDD容量 1TB) メーカー希望小売価格 13,100円(税別

HDCL-UT2.0(内蔵HDD容量 2TB)

メーカー希望小売価格 16,500円(税別)



●外形寸法(共通)(約):幅3.9×高さ12.0×奥行18.5cm(突起部分含まず) ●質量(共通):約 1.1kg(本体のみ) ●電源:専用ACアダプター(付属) \*ハードディスクに録画した番組は録画した テレビでのみ再生が可能です。 製造元:株式会社アイ・オー・データ機器

#### ポータブル外付USBハードディスク

置き場所に困らないコンパクト設計。

対応機種 GP3 G2 H3 N2

HDPC-UT500(内蔵HDD容量 500GB)

HDPC-UT1.0(内蔵HDD容量 1TB)



160g(本体のみ) ●電源:USBバスパワー \*ハードディスクに録画した番組は録画したテレビで のみ再生が可能です。 製造元:株式会社アイ・オー・データ機器

#### ブルーレイディスク/DVDプレーヤー

#### 3D映像の再生に対応。スマートフォンで撮った映像も簡単にテレビで楽しめる。

#### ●テレビがスマホ画面になって、 友人や家族と楽しめる。

Miracast™に対応したス マートフォンをお持ちなら、 スマートフォンで撮影した写 真や、保存している映像をテ レビの画面で楽しむことが できます\*。



※スマートフォン等の機種やOSの種類、バージョンによって、Miracastに対応していない機器もあります。

Miracastへの対応状況に関してはスマートフォン等のメーカーにお問い合わせください。



BDP-170 在庫品限り オープン価格 ブラック(K)







しやすい

●電源のON/OFF切替ができる

ダイヤル式ボリューム

●外形寸法:幅43.5×高さ5.8×奥行25.0cm ●質量:2.0kg ●消費電力:17W ●待機 時消費電力:0.3W(「クイック記動」設定OFF時) \*映像出力端子はHDMIのみになります。 製造元:オンキヨー&パイオニアマーケティングジャパン株式会社

### 置き場所を選ばない、コンパクト設計のブルーレイディスクプレーヤー。

- ●DLNAクライアント機能搭載
- ●省スペースの薄型コンパクト設計
- ●USBメモリで写真・動画を再生
- ⇒USB端子を使った写真スライドショー機能(JPEG形式)
- ●本体を素早く起動できる高速起動モードを採用





ブラック(K)

VMS-S710 NEW

テレビ鑑賞に適した

メーカー希望小売価格 24,800円(税別)

送信機(待機時:0.5W) ●カラー:ブラック(K)







テレビの音が手元で大きくはっきり聞こえる。

**BD-P100 (NEW)** オープン価格



●外形寸法:幅28.0×高さ3.9×奥行19.8cm ●質量:1.05kg ●消費電力:約10W ● 待機時消費電力:0.5W(「クイック起動」設定OFF時) \*3D映像の再生には対応しておりませ ん。\*映像出力端子はHDMIのみになります。 制造元:日立マクセル株式会社

ワイヤレスステレオスピーカーシステム

#### パーソナルカラオケ





















7チップスロッ|



PK-905W オープン価格

●外形寸法: [マイク]幅5.2×高さ27.0×奥行5.2cm[スタンドベース]幅14.9×高さ5.5×奥行 19.2cm ●質量:[マイク]約187g(電池含まず)[スタンドベース]約340g ●電源:[マイク]単3形 電池×2本(アルカリまたはニッケル水素) [スタンドベース] AC100V50/60Hz(付属ACアダプター) 輸入·販売元: 佐藤商事(株)

\*選べる50曲機能ではお手本ボーカル曲のダウンロードはできません。オン・ステージサイトにてお 手本ボーカル曲ダウンロード券をご購入いただくとダウンロードが可能です。

\*他の無線機器からの影響/無線LAN. Bluetooth. ワイヤレスオーディオシステム. ワイヤレスヘッドホ ン、デジタルコードレス電話、OA機器、電子レンジその他電気機器などと本機との距離が近いと電波干渉に より音が途切れたり、ノイズなどが発生する可能性があります。\*ペースメーカーなど医療用電気機器をご 使用の方は、医療用電気機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響について予めご確認ください。

ACアダプター不要で

メーカー希望小売価格 10,900円(税別)

メーカー希望小売価格 13,700円(税別)

●外形寸法(共通)(約):幅7.5×高さ1.4×奥行11.2cm(突起部分含まず)●質量(共通):約

### シンプルスタイル&高音質なバータイプ。映画の感動と音楽の楽しさを手軽にリビングで。

ホームシアターシステム

### **Pioneer** パイオニア ホームシアターシステム

#### 音楽も映画もテレビもいい音に

ビルトインサブウーファー/ワイドバンドフルレンジスピーカー

省スペースですっきりとしたバータイプながら、音質を徹底して追求。 映画だけでなくお気に入りのテレビドラマの音声や音楽まで 臨場感にあふれた音質を楽しめます。

臨場感あふれるサラウンド音響が楽しめるシアターラック。

●実用最大出力(JFITA):60W(15W×2+30W) ●外形寸法:幅128 0×高さ34 2×奥行40 0cm ●質量:32.7kg ●消費電力:60W(待機時約1.8W) ●HDMI入力×1/出力×1(ARC対応)

DS-SR1280B メーカー希望小売価格 76,000円(税別) (B)ブラック



#### 簡単接続

●耐荷重:天板35kg、底板20kg

製造元:株式会社 ドリーム・ワールト

テレビとの接続は光ケーブル一本だけ。配線の手間は有りません。簡単接続でテレビを 迫力のサウンドで楽しむことができます。

テレビをHDMIケーブル一本で接続できるARC\*\*に対応。配線の手間なくすっきり接続 |SBX-N700| できます。またWoooのリモコンから基本操作が行える「マルチリンク\*2」により、接続 機器ごとに複数のリモコンを使いわける煩わしさを解消。快適な操作性を実現します。

※1:ARC対応のテレビとの接続時。ARC非対応で光出力があるテレビの場合、同梱の光ケーブルでの接続が必要です。HDML入力、光デジタル音声出力がどちらにも対応していないテレビには接続できません。※2:Woooの対応機種はパイオニアホームページでご確認ください。



ケーブル1本で、すっきり接続

#### テレビや映画のセリフもはっきり明瞭

テレビや映画のセリフをしっかり聞き取りたい時に便利な セリフ機能搭載。テレビのスピーカでは聞き取りづらい セリフがハッキリと聞き取れるようになります。





聞き取りやすい

セリフ機能

#### すっきりとしたデザイン&高音質なバータイプ。



●実用最大出力:130W ●消費電力:36W(待機時:0.5W) ●音声入力:光デジタ ル2/同軸デジタル1/アナログ入力1(φ3.5×1) ●サイズ:幅90.0×高さ8.6(高さ調 整用フット取付あり10.6)×奥行12.1cm ●質量:4.3kg 製造元:オンキヨー&パイオニアマーケティングジャパン株式会社

# ワイヤレスサブウーファーで迫力をプラス。 SBX-N700 在庫品限り オープン価格

●実用最大出力:220W ●消費電力 スピーカー:45W サブウーファー:32W(待機時: 0.5W(HDMIコントロール機能 OFF時)) ●HDMI出力:1 ●音声入力:光デジタル2、アナ ログ入力1( $\phi$ 3.5×1) ●サイズ: [スピーカーシステム]幅90.0×高さ8.6(高さ調整用フット取付あり10.6)×奥行12.1cm [サブウーファー]幅20.0×高さ41,5×奥行27.1cm ●質量: [スピーカーシステム]4.4kg [サブウーファー]6.7kg

製造元:オンキヨー&パイオニアマーケティングジャパン株式会社

## テレビ用ヘッドホン(ヘッドバンド型)

●実用最大出力: 1W+1W ●連続使用時間:約14時間 ●外形寸法(約):幅19.0×高さ9.05×

奥行7.8cm(スピーカー、送信機含む) ●質量:約610g(スピーカー、送信機含む) ●消費電力:

#### 片出し5mロングコードのヘッドホン。 密閉タイプ 口径40mm 片出しコード 金メッキプラグ

製造元:オンキヨー&パイオニアマーケティングジャパン株式会社

標準プラグアダプター(金メッキ)





### その他の機能について詳しくは各製品カタログをご参照ください。

#### デジタル放送

#### デジタル放送の視聴方法 \*下記の図は、代表的な接続イメージです。 デジタル放送をアンテナ接続でご覧になる場合 2通りの方法から選べます。 BS·110度CS BS·110度CS デジタルハイビジョン デジタルハイビジョン 地上デジタル放送対応 UHF家庭用アンテフ 地デジアンラ 室内/屋外共通) ハイビジョンテレビWood ハイビジョンテレビWooo

受信には、地上デジタル放送およびBS・110度CSデジタル放送に対応した受信アンテナが必要です。一部受信地域やお使いのアンテナに よってはアンテナの交換や向きを変えるなどの対応が必要になる場合があります。また放送エリア内であっても、地形やビルなどにより電波 が遮られ、視聴できない場合があります。

#### 地上デジタル放送をケーブルテレビ利用でご覧になる場合\*

「パススルー方式」では 直接アンテナ入力に接続してご覧いただけます。



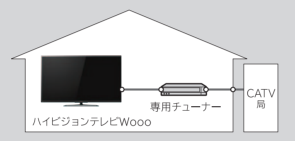
#### パススル一方式とは

テレビに内蔵の地上デジタルチューナーにより受信可能な方式 で伝送する方式です。

下記2つに対応しています。地上デジタルチューナー内蔵なので、直接 アンテナ入力へ接続することで、地上デジタル放送をご覧になれます。 録画機能付きテレビの場合は録画機能もお楽しみいただけます。

①同一周波数パススルー方式:受信した放送をそのまま伝送する ②周波数変換パススルー方式:別の周波数に変換して伝送する

「トランスモジュレーション方式」では ケーブルテレビの専用チューナーを接続してご覧いただけます。



#### トランスモジュレーション方式とは ケーブルテレビ専用の方式に変換して伝送する方式です。

専用チューナーをHDMI入力端子などの外部入力に接続して地上 デジタル放送をご覧になれます。テレビの電子番組表の表示や、 それを利用した予約録画はできません。

※ ケーブルテレビ会社によって地上デジタル放送の電波を送る方式や受信方法が異なります。くわしくは、契約されているケーブルテレビ 会社にお問い合わせください。

#### 地上デジタル放送に関するお問い合わせ

総務省地デジコールセンター



受付時間 9:00~18:00(月~金) 9:00~18:00(土・日・祝日) IP電話などナビダイヤルがかからない場合は、03-4334-1111へ

〈アナログ放送受信チューナー内蔵の録画機器でデジタル放送を録画するには〉 デジタルチューナー内蔵テレビまたは市販のデジタルチューナーと、お手元の録画機器を 接続することにより、デジタル放送を録画いただけます。ただし、録画機器の種類により接 続方法は異なります。また、録画機器により録画画質は異なります。番組によっては著作

権保護の目的により、録画や一度録画した番組のダビングができない場合があります。

〈地上・BS・110度CSデジタル放送をご覧になるには、B-CASカードを必ず挿入してください〉 \*コピー制御のために、B-CASカードの機能を利用します。

\*挿入されないと、地上・BS・110度CSすべてのデジタル放送が映りません。

※地デジコールセンターの相談受付は2015年8月末日をもって終了します。9月以降、テレビの不具合などについては、最寄りの販売店にご相談い ただくか、総務省、放送局などにお問い合わせいただくこととなります。

BSデジタル放送

デジタルハイビジョンの映画やスポーツ、ライブなど、

地上デジタル放送では見ることができない魅力的な番組が充実しています。

BSデジタル放送の受信に関して、<わしくは(社)デジタル放送推進協会ホームページ http://www.dpa.or.jp/



23

**2 110度CSデジタル放送** 

スカパー! では、映画、スポーツなどのハイビジョン専門チャンネルをはじめ、音楽、ドラマ、 アニメなど、約70の多彩な専門チャンネルが楽しめます。 スカパー!

お問い合わせは スカパー! カスタマーセンター(総合窓口) TEL:0120-039-888

受付時間 10:00~20:00(年中無休)

<わしくは www.skyperfectv.co.jp スカパー! ホームページ

#### オプション

#### TB-PSS4281(シルバー) TB-PSS4272(ブラック)

TB-BKF00B2 NEW

メーカー希望小売価格 11,852円(税別) 外形寸法:

幅49.9×高さ43.7×奥行7.0cm 質量:3.9kg

対応テレビ:GP3(55/49/43V型)

G2(55/47/42V型)

H3(49/43V型) N1(50V型)

N2(50V型)

製造元:株式会社 ドリーム・ワールド

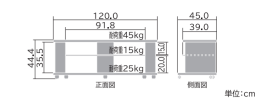
GP1(55/47/42V型)

〈対応可能Woooサイズ:50V型以下〉

壁掛けユニット(固定型)

メーカー希望小売価格 34,000円(税別) 質量: 27.0kg キャスター付属 製造元:株式会社 ドリーム・ワールド





### 天吊りユニット(角度可変型)

壁掛けユニット(角度可変型)

TB-BKA00B2 NEW 前傾角度調整0~20°5段階

メーカー希望小売価格 16,667円(税別) 外形り法: 幅49.9×高さ43.7×奥行8.5cm 質量:4.7kg

対応テレビ: GP3(55/49/43V型) G2(55/47/42V型) GP1(55/47/42V型) H3(49/43V型) N1(50V型) N2(50V型)

製造元:株式会社 ドリーム・ワールド

#### TB-BTA00B2 NEW 前傾角度調整0~25°6段階 左右角度調整±45°(連続) 上下方向位置調整30.0cm(6.0cm 5段階)

メーカー希望小売価格 90,556円(税別) 外形寸法: 幅45.0×高さ98.4×奥行24.0cm 質量: 12.0kg

対応テレビ:GP3(55/49/43V型) G2(55/47/42V型) GP1(55/47/42V型) H3(49/43V型)

製造元:株式会社 ドリーム・ワールド

#### TB-LKF00A3\*1

メーカー希望小売価格 9,333円(税別) 外形寸法: 幅26.0×高さ26.9×奥行6.0cm



対応テレビ:GP3(32V型) H3(32V型) N1(39/29/19V型) N2(39/29/23/19V型) L32-H2(32V型)

製造元:株式会社 ドリーム・ワールド

### TB-LKA00A4\*1

前傾角度調整0~20°5段階 (G2(32V型)取付時0~15°4段階) メーカー希望小売価格 16,667円(税別) 外形寸法: 幅26.0×高さ26.9×奥行6.8cm 質量:2.5kg

対応テレビ: GP3(32V型) G2(32V型) H3(32V型) N1(39/29/19V型) N2(39/29/23/19V型 L32-H2(32V型)

製造元:株式会社 ドリーム・ワールド

#### TB-LTA00A2\*1 前傾角度調整0~25°6段階

左右角度調整±45°(連続) 上下方向位置調整30.0cm(6.0cm 5段階) メーカー希望小売価格 81.905円(税別) 外形寸法: 幅23.0×高さ80.2×奥行18.0cm

質量:6.0ka 対応テレビ: GP3(32V型)

G2(32V型) H3(32V型) N1(39/29/19V型) N2(39/29/23/19V型

製造元:株式会社 ドリーム・ワールド

#### オプション品対応一覧表

GP3	G2	GP1	Н3	111/110 V1	11.0
			пэ	N1/N2*1	H2
_	55v/47v	55v/47v/42v	_	_	_
_	55v/47v	55v/47v/42v	_	_	_
55v/49v/43v	55v/47v/42v	55v/47v/42v	49v/43v	50v	_
32v	32v	_	32v	39v/29v/23v/19v	32v
55v/49v/43v	55v/47v/42v	55v/47v/42v	49v/43v	50v	_
32v	32v	-	32v	39v/29v/23v/19v	32v
55v/49v/43v	55v/47v/42v	55v/47v/42v	49v/43v	_	_
32v	32v	_	32v	39v/29v/23v/19v	_
	32v 55v/49v/43v 32v 55v/49v/43v	- 55v/47v 55v/49v/43v 55v/47v/42v 32v 32v 55v/49v/43v 55v/47v/42v 32v 32v 55v/49v/43v 55v/47v/42v	- 55v/47v 55v/47v/42v 55v/47v/42v 55v/49v/43v 55v/47v/42v - 55v/47v/42v 32v - 55v/47v/42v 55v/47v/42v 32v 32v - 55v/47v/42v 32v 32v - 55v/49v/43v 55v/47v/42v 55v/47v/42v 55v/47v/42v	-     55v/47v     55v/47v/42v     -       55v/49v/43v     55v/47v/42v     55v/47v/42v     49v/43v       32v     32v     -     32v       55v/49v/43v     55v/47v/42v     55v/47v/42v     49v/43v       32v     32v     -     32v       55v/49v/43v     55v/47v/42v     55v/47v/42v     49v/43v       55v/49v/43v     55v/47v/42v     55v/47v/42v     49v/43v	-         55v/47v         55v/47v/42v         -         -           55v/49v/43v         55v/47v/42v         55v/47v/42v         49v/43v         50v           32v         32v         -         32v         39v/29v/23v/19v           55v/49v/43v         55v/47v/42v         55v/47v/42v         49v/43v         50v           32v         32v         -         32v         39v/29v/23v/19v           55v/49v/43v         55v/47v/42v         55v/47v/42v         49v/43v         -

\*3Dグラス「TP-PE3D200」の製造元は、日立コンシューマエレクトロニクス株式会社です。\*壁掛けユニットおよび天吊りユニットの製造元は、株式会社ドリーム・ワールドです。

お問い合わせ先 株式会社 ドリーム・ワールド TEL:0538-67-1666 受付時間 9:00~17:10(土・日・祝日は除く)(有料)

●オプションのラックとテレビを組み合せて使用する場合は、それぞれの設置説明書に従い転倒・落下防止対策を行ってください。テレビとラックの 固定は、転倒防止バンドとなります。●壁掛けユニットや天吊りユニットなどを使用する場合は、販売店にご相談の上、設置は取付け工事業者に依 頼し、必ず転倒・落下防止対策を行ってください。※1 L39-N1/L29-N1/L39-N2/L29-N2は、壁掛け/天吊りユニット取り付け用のテレビ本 体背面の穴が中心位置になく、横方向に位置しています(L39-N1/L39-N2:約45mm、L29-N1/L29-N2:約26mm)。取り付けの際はご注意 ください。詳細はテレビ本体および壁掛け/天吊りユニットの取扱説明書をご覧ください。●写真・イラストはイメージです。

24

#### |詳細説明

#### カセットHDD「iVDR-S(別売)」に記録した録画番組・コンテンツの再生互換

A7	再生機器					
録画モード 	UT700,XV02,HV02,XR02, HR02,XR01,X01,	左記以外のiVポケット搭載機種、iVDRアダプター(アルカラン・アルファン・アルロットアルファン・アルファン・アルウン・アルファル	GP3			
	HR01,HV01,IV-R1000	G2、K1、S08、V09、K09				
TS(HD)/TS(SD)	•	•	•			
TSE(2倍)	•	•	0			
AF	×	0	•			
AN	×	0	•			
TSX4(4倍)	×	•	0			
TSX8(8倍)	×	•	0			
AE(5.5倍)	×	0	•			
AE(12倍)	×	0	•			
XP/SP/LP	•*	0	•			
TSX24	×	•	0			
TSX	×	•	0			
EP(6時間モード)	• *	0	•			
EP(8時間モード)	• *	0	•			

- \*●印は対応、○印は録画モードは表示さ れませんが、再生には対応しています。
- \*TSXモードはアクトビラ ビデオ・ダウン ロードコンテンツを、内蔵HDDにダウンロード またはカセットHDD「iVDR-S(別売)」にダビ ングしたときのモード名称です。
- ·GP3は、GP3以外でTSE/TSX4/TSX8/ TSX24/TSXモードで録画した番組の録画 モードは表示されません。
- ・GP3以外は、GP3でAF/AN/AE/XP/SP/ LP/EP6/EP8モードで録画した番組の録画 モードは表示されません。
- ※GP3で録画した映像の場合は、再生には対応 していますが、画面表示はTS表示になります。

#### 【テレビについてのご注意】

●スタンドを使用し設置する場合、必ず転倒防止の処置を行ってください。(P26参照) ●壁掛けには専用金具による据付工事が必要です。 ●映画をお楽しみいただくた めに、ハイビジョン信号を受信時はワイドモードをフルHD、スタンダードで見ていただ くことをおすすめします。 ●放送環境に変化が生じた場合などに対応してソフトウェ ア更新を行うため、デジタル放送によるダウンロードサービスを行います。このサービス を受けるため、ご使用後はコンセントは抜かずにリモコンで電源を切った状態にするこ とをおすすめします。

#### 【AVネットワークについてのご注意】

●AVネットワークをご利用の際は、各機器のルーターまたはハブへの接続が必要とな ります。 ●一台のWoooでネットワーク経由での視聴と配信を同時に行うことはでき ません。 ●ご利用のルーターまたはハブなどの設定には、パソコンが必要となる場合 があります。 ●ルーターまたはハブなどの接続、設定方法についてご不明な場合は、 お買い上げの販売店へご相談ください。 ●AVネットワークで接続先のテレビの電源 を自動でオンにするWOL(Wake on LAN)機能を使用する場合は、対応した機器を ご使用ください。

#### 【インターネットについてのご注意】

●「アクトビラ」のご利用など、Wooonetをお楽しみいただくには、(FTTH(光)、 ADSL、CATVなどの)ブロードバンド回線が必要です。 ●プロバイダーや回線事業 者との契約・使用料は別途必要です。 ●プロバイダーや回線事業者が採用している接 続方式・契約約款により、ご利用いただけない場合があります。●天災、システム障害そ の他の事由により、各サービスを利用できない場合がありますので、あらかじめご了承 ください。 ●有料コンテンツをご利用の場合、コンテンツ利用料が必要です。 ●各 サービスはお客様のご利用環境、通信環境、接続回線の混雑状況により映像が乱れる、 途切れる、見えないなどの品質劣化が生じる場合があります。あらかじめご了承くださ い。 ●ハイビジョン画質の動画コンテンツを配信するサービスには、FTTH(光)回線 (実効速度は12Mbps程度)を推奨します。 ●サービスの内容や画面は、予告なく変 更することがあります。 ●プロキシサーバーをご利用の場合、動画コンテンツサービ スは正常に視聴できません。 ●録画中はダウンロードが一時停止します。

#### 【ケーブルテレビについてのご注意】

●CATVの受信は、サービスが行われている地域でのみ受信が可能です。また、使用す る機器ごとにCATV会社との受信契約が必要になります。なお、有料放送や地上・BS・ 110度CSデジタル放送をご覧になるときは、ホームターミナル(セットトップボックス) が必要です。地上デジタル放送がパススルー方式(P23参照)で送信されている場合 は、本機のUHF/VHFアンテナ端子または地上デジタル入力端子に接続して受信する こともできます。くわしくは、CATV会社にご相談ください。

#### 【オプション品についてのご注意】

●テレビの設置は専用(別売)のオプションをご使用ください。 ●壁掛けユニット、天 吊りユニット、オープンラック、ボックスラックの製造元は、(株)ドリーム・ワールドです。 ●設置工事および取り付けに関しては、事前に販売店および工事専門業者にご相談く ださい。(家屋の構造によっては、取り付けられない場合があります) ●テレビスタン ドの組立図はテレビの保証書と一緒に保管してください。 ●予告なく商品の名称、仕 様およびデザインは変更になる場合がございます。あらかじめご了承ください。

#### 【カタログについてのご注意】

●オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。 ●掲載商品の写真の色は 印刷の関係で現物と多少異なることがあります。 ●掲載の写真やイラストはイメージ です。 ●掲載の写真やイラストは効果をわかりやすく表現したもので、実際の映像と は異なります。 ●映像比較(当社比)は、効果を説明するためのイメージです。 ● **|在庫品限り||**表示のある商品は生産終了などのため品切れになる場合があります。あら かじめご了承ください。 ● ▶ style および「acTVila」、「アクトビラ」は(株)アクトビ ラの商標または登録商標です。 ●「TSUTAYA」、(\*\*) は、カルチュア・コンビニエンス・ クラブ株式会社の登録商標です。 ●ロヴィ、Rovi、Gガイド、G-GUIDE、およびGガ イドロゴは、米国Rovi Corporationおよび/またはその関連会社の日本国内におけ る商標または登録商標です。 ●「AVCHD」および「AVCHD」ロゴはパナソニック株 式会社とソニー株式会社の商標です。 ●「iVDR」と iVDRは iVDRは iVDRは は、「iVDR技術規 格」に準拠することを表す商標です。 ●HDMI、**HコmI**\* およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、米国およびその他の国における、HDMI Licensing LLC.の商標または登録商標です。 ●Dolby、ドルビーおよび IDOLBY はドルビーラ ボラトリーズの商標です。 ●DLNA(R)、DLNAロゴ、DLNA CERTIFIED(R)は、 Digital Living Network Allianceの商標または認証マークです。 ●CONEQ (TM)は、Real Sound Lab, SIAの商標です。製品はReal Sound Lab, SIAから の実施権に基づき製造されています。 ●ARIB(電波産業会)規格に基づいた商品仕 様になっております。将来規格変更があった場合は、商品仕様を変更する場合がありま す。 ●製品の一部に「DiXiM® SDK」を使用して開発されたAVネットワーク機能を 搭載しています。DiXiMは、株式会社デジオンの登録商標です。 ●iPhone、iPod touch、iTunesは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。 iPadはApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスです。● 「Android」は、Google Inc.の商標または登録商標です。 ●各製品、各社名は各社 の登録商標または商標です。

#### 【3D映像の視聴についてのご注意】

●光過敏の既往症のある人、心臓に疾患のある人、体調不良の人は3Dグラスを使用し ないでください。 ●3Dグラスで視聴中に疲労感、不快感など異常を感じた場合に は、使用を中止してください。 ●3D映画をご覧になる場合は、1作品の視聴を目安に 適度に休憩をとってください。 ●3Dゲームやパソコンなどの双方向にやり取りでき る機器の3D映像をご覧になる場合は、30~60分を目安に適度に休憩をとってくだ さい。●3D映像を見るときは、3Dグラスを使用してください。 ●3Dグラスは、両目 を水平に近い状態およびテレビに水平な状態で視聴してください。 ●近視や遠視の 方、左右の視力が異なる方や乱視の方は視力矯正メガネの装着などにより、視力を適 切に矯正した上で3Dグラスを使用してください。 ●3D映像を視聴中に、はっきりと 2重に映像が見えたら使用を中止してください。 ●画面の有効高さの3倍以上(42V 型:1.6m以上、47V型:1.8m以上、55V型:2.1m以上、65V型:2.4m以上)の視聴 距離でご覧ください。 ●3Dグラスでの視聴年齢については、5~6歳以上を目安に してください。●3Dグラスに異常・故障があったときは直ちに使用を中止してくださ い。 ●3Dグラスをかけたまま移動しないでください。 ●3Dグラスを指定の用途以 外には使用しないでください。 ●3Dグラスを割れた状態で使用しないでください。 ●3Dグラスを使用するときは周囲に壊れやすいものを置かないでください。(3D映 像を実際の物に間違えて身体を動かし、周囲の物を破損して、けがの原因になることが あります) ●3Dグラスを上下逆に装着して視聴しないでください。右目と左目に映 像が正しく表示されず視聴不良や不快感を感じることがあります。 ●肌に異常を感じ たら3Dグラスの使用を中止してください。 ●鼻やこめかみが赤くなったり、痛み、か ゆみを感じたら3Dグラスの使用を中止してください。(長時間の使用による圧力によ り発生することがあり、体調不良の原因になることがあります)

### 多彩な機能で、ご家庭の節電をこまめにサポート

#### 画面の明るさを切り換えて消費電力を低減 節電視聴モード

#### 対応機種 Z2

電力減(小)/電力減(中)/電力減(大) /オフ(音声のみ)

#### 入力信号がないときはパワーセーブ ビデオパワーセーブ

#### 対応機種 G2 N2

レコーダー/プレーヤーなどの外部機 器からのビデオ入力信号がない状態 が約15秒続くと、パワーセーブ状態に 自動で切り換わり節電に貢献します。

#### 画面の明るさを抑えて節電

省電力モード 明るさセンサー 消費電力低減モード

対応機種 Z2 対応機種 GP3 G2 H3 対応機種 G2 N2

画面の明るさを抑えることで消費電力を低減することができます。Z2は省電力モー ド、明るさセンサーは、GP3/H3は強/中/弱/切、G2は入/切、消費電力低減モード は、G2/N2は標準/低減(弱)/低減(強)の3つの設定から選択が可能です。

#### テレビ放送終了時などに電源オフ 無信号電源オフ

#### 対応機種 Z2 GP3 G2 H3 N2

テレビ放送が終了するなど無信号状 態になると、約10分後に自動で電源 オフ(スタンバイ状態)になるので、電 源の消し忘れなどによる電力消費を 抑えることができます。

#### 3時間以上無操作のときは電源オフ 無操作電源オフ

#### 対応機種 Z2 GP3 G2 H3 N2

操作のない状態が3時間以上(Z2は 4時間以上)続くと、自動で電源オフ (スタンバイ状態)になります。

#### \*各機能を使用する場合は、設定をオンにしてご使用ください。

資材による環境負荷の低減にもつとめています。 J-Mossグリーンマークに適合

特定化学物質の使用を制限しています

プリント基板と電源コードの「はんだ」無鉛化 ネジ・鋼板の「六価クロム」 不使用

### |デジタル放送の【緊急警報放送(EWS)】に対応する自動お知らせ機能を搭載しています

緊急警報放送(EWS)とは、大規模災害などの緊急を要する事態が発生した場合に、放送局が緊急警報放送を送信して視聴者にいち早く情報を 知らせる放送システムです(緊急地震速報とは異なりますのでご注意ください)。 \*EWS:Emergency Warning Systemの略称です。

対応機種 **Z2 GP3 G2 H3 N2** (Z2/GP3/H3は下記②のみ対応)

#### ①テレビを見ていないとき(スタンバイ状態)でも、自動的に受信し放送チャンネルを表示

テレビの電源が「スタンバイ状態」のときでも自動的に緊急警報放送を受信し、緊急警報放送の番組を放送しているチャンネルを自動で表示することができます(受信するチャンネルは、地 上デジタル放送のNHK総合、BSデジタル放送のBS103になります)。そのままリモコンや本体操作のない状態が約1時間以上続くと、自動的に電源が「スタンバイ状態」に戻ります(スタ ンバイ状態での録画中、ソフトウェア更新の実行中は緊急警報放送を受信できません)。

#### ②視聴中の放送局内で、緊急警報放送が行われていることをお知らせ

ください。GP3、H3の場合は対象のチャンネルを選局してください。視聴している放送局で緊急警報放送が行われていない場合や外部入力機器視聴、録画番組視聴時などは動作しません。

\*上記①の機能を利用するには設定を変更してください。お買い上げ時は、緊急放送対応の設定が「視聴中」(上記②)になっています。また、本体の電源ボタンを押して電源オフにした場合は緊急警報放送は 受信できませんので、リモコンの電源ボタンを押して電源オフ(スタンバイ状態)にしてください。 \*緊急地震速報には、本機能は対応していません。

地震などでの製品の転倒・落下による、けがなどの危害を軽減するため、以下の転倒・落下防止対策を行ってください。



図のように、本機を壁や柱などの安定した場所に 本機の重さに耐えられる丈夫なひも(市販品)で確実に取り付けてください。

\*くわしくは、テレビの取扱説明書をご覧くださ い。オプションのスタンドまたはラックと組み合 わせて使用する場合は、それぞれの設置説明書 でご確認ください。\*固定するラックや台、壁 などの強度によっては、転倒・落下防止効果が 大幅に減少します。その場合は適切な補強を施 してください。ひもや取付け具の強度は、テレビ 本体の質量の3倍以上の耐荷重があるものを 使用してください。\*転倒・落下防止対策は、け がなどの危害の軽減を意図したものですが、す べての地震に対してその効果を保証するもので はありません。●写真·イラストはイメージです。

25

## 仕様表 / 外形寸法

シリーズ	$\angle \angle$	GP3					H3			NZ		
録画機能	外付HDD(別売)録画対応	内蔵HDD録画 カセットHDD(別売)録画対応 (アダプター(別売)経由) 液晶テレビ				外付HDD(別売)録画対応 液晶テレビ			外付HDD(別売)録画対応 液晶テレビ			
種 類	液晶テレビ											
外形寸法(cm)	146.8   5,3 65v 49.7   42.5   5.6	55v 2.5° 111.7	111.3 2.5° 111.4 49v 2.6.6	97.7 2° 10.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8	73.5   10.4   32v   32v   46.3   20.6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	97.7 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8 10.8	スイーベル(手動・左右15度) (	38.8   5.4   39v   5.4   38.0   19.0   19.0   16.9	54.3 	(手動・前8度、後10度) 44.8 978 198 108 16.8	
型式	L65-Z2	L55-GP3	L49-GP3	L43-GP3	L32-GP3	L49-H3	L43-H3	L32-H3	L39-N2 在庫品限り	<b>L23-N2</b>	L19-N2	
掲載ページ	P3~6		P7~10				P11,12	I		P13、14		
外形寸法(モニター+スタンド) (幅×高さ×奥行)(cm)	146.8×96.0×42.5	125.6×79.9×26.6	111.3×71.9×26.6	97.7×63.2×20.6	73.5×48.2×20.6	111.3×70.9×27.1	97.7×61.8×19.5	73.5×48.4×25.1	88.8×56.4×19.0	54.3×35.3×13.8	44.8×32.6×16.	
外形寸法(モニタ <del>ー</del> ) (幅×高さ×奥行)(cm)	146.8×86.3×5.6 (突起部含まず)	125.6×74.2×11.7 (突起部含まず)	111.3×66.2×11.4 (突起部含まず)	97.7×58.3×10.8 (突起部含まず)	73.5×44.5×10.4 (突起部含まず)	111.3×66.2×11.4 (突起部含まず)	97.7×58.3×10.8 (突起部含まず)	73.5×44.5×10.4 (突起部含まず)	88.8×53.1×6.9 (突起部含まず)	54.3×33.1×5.9 (突起部含まず)	44.8×28.8×5.「 (突起部含まず)	
表示サイズ(幅×高さ/対角)(cm)	142.8×80.4/163.9	121.0×68.0/138.8	107.4×60.4/123.2	94.1×52.9/108.0	69.8×39.3/80.1	107.4×60.4/123.2	94.1×52.9/108.0	69.8×39.2/80.0	86.0×48.7/98.8	52.0×29.3/59.6	41.1×23.1/47.	
表示画素数(水平×垂直)(画素)	3,840×2,160 (4K)	1,920×1,080	1,920×1,080	1,920×1,080	1,366×768	1,920×1,080	1,920×1,080	1,366×768	1,920×1,080	1,366×768	1,366×768	
質量(スタンド含む)(kg)	43.0	19.0	15.7	12.4	8.1	15.2	12.1	8.1	9.0	3.3	2.8	
質量(スタンドなし)(kg)	38.0	17.3	14.0	11.5	7.3	13.2	10.8	6.5	8.7	3.1	2.6	
消費電力(待機時)(W)	263(0.1)	125(0.15)	102(0.15)	95(0.15)	63(0.1)	86(0.15)	77(0.15)	44(0.1)	73(0.2)	41(0.4)	38(0.4)	
年間消費電力量(kWh/年)**1	251	101	91	87	63	63	59	34	54	39	34	
地上デジタル放送(CATVパススルー対応)	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	
BS・110度CSデジタル放送	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	
3D対応 (*3Dグラス別売)	•	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
液晶パネル	VA方式(LEDバックライト)	IPS方式(LEDバックライト)	IPS方式 (LEDバックライト)	IPS方式 (LEDバックライト)	IPS方式 (LEDバックライト)	IPS方式(LEDバックライト)	IPS方式 (LEDバックライト)	IPS方式 (LEDバックライト)	VA方式 (LEDバックライト)	VA方式 (LEDバックライト)	VA方式(LEDバックラ	
液晶倍速120コマ	•	•	_	_	_	-	_	_	-	_	_	
音声実用最大出力(JEITA)	ウーハー:10W、スコーカー:4W+4W	10W+10W	10W+10W	8W+8W	8W+8W	10W+10W	8W+8W	8W+8W	7W+7W	3.5W+3.5W	3.5W+3.5W	
電子番組表(EPG)**2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
SDメモリーカード再生	●*3	●※4	●※4	●**4	●**4	●**5	●**5	●**5	市販SDメモリーカードリーダー対応*** *静止画再生のみ対応	*静止画再生のみ対応	市販SDメモリーカードリーダー *静止画再生のみ対	
スイーベル(手動)	_	_	_	_	_	_	_	•	_	_	_	
チルト(手動)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	●(前8度、後10度	
オフタイマー	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
オンタイマー	•	•	•	•	•	•	•	•	●(視聴予約連動)	●(視聴予約連動)	●(視聴予約連動	
自動電源オフ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
2画面表示	•	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	
高速起動(クイックスタート)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
消画	•	•	•	•	•	•	•	•	-	_	_	
時刻表示	•	•	•	•	•	-	_	_	•	•	•	
Woooリンク(HDMI連動)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
ハイブリッドキャスト		•	•	•	•	-	_	-	-	-	_	
HDMI入力端子**7	4(ARC対応**8)	2(ARC**、1080p対応)	2(ARC**、1080p対応)	2(ARC**9、1080p対応)	2(ARC**、1080p対応)	2(ARC**、1080p対応)	2(ARC**、1080p対応)	2(ARC**、1080p対応)	3(ARC**、1080p対応)	3(ARC**9、1080p対応)	3(ARC**,1080pt	
ビデオ入力端子**7	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	
DisplayPort端子* <sup>7</sup>	1	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	
D4入力端子**7	1	-	_	_	_	1	1	1	1	1	1	
アナログRGB入力** <sup>7</sup>	_	-	_	_	_	1(ミニD-sub15ピン端子)	1(ミニD-sub15ピン端子)	1(ミニD-sub15ピン端子)	1(ミニD-sub15ピン端子)	1(ミニD-sub15ピン端子)	1(ミニD-sub15ピン!	
USB端子	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
音声入力端子**10	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	
LAN端子(10BASE-T/100BASE-TX)	1(無線LAN内蔵)	2	2	2	2	1	1	1	1(アクトビラ非対応)	1(アクトビラ非対応)	1(アクトビラ非対	
ヘッドホン出力端子	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1(テレビ前面に配	
デジタル音声出力端子	1(光)	1(光)	1(光)	1(光)	1(光)	1(光)	1(光)	1(光)	1(同軸)	1(同軸)	1(同軸)	

●Z2はハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。カセットHDD「iVDR-S」には対応していません。●H3/N2は ハードディスクを内蔵していません。録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。カセットHDD「iVDR-S」には対応していません。録画モードはTSモード のみになります。裏番組録画には対応していません。※1 年間消費電力量はスタンダードモードを標準状態として測定。年間消費電力量とは、「省エネ法」に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間(4.5時間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。※2 電子番組表で 表示できる日数は電波で送られてくる情報で決まります(ただし8日分以上におよぶ情報は表示できません)。地上・BS・110度CSデジタル放送にのみ対応。※3 SD/SDHC/SDXCメモリーカード対応。JPEG方式の静止画とビデオカメラで撮影したAVCHD規格準拠の動画を再生。データの内容によっては再生できない 場合があります。※4 SD/SDHCメモリーカード対応。JPEG方式の静止画とビデオカメラで撮影したAVCHD規格準拠の動画を再生。(AVCHD(動画)は、本体 の内蔵HDDにダビングしてからの再生になります。)データの内容によっては再生できない場合があります。※5 SD/SDHCメモリーカード対応。JPEG方式の 静止画とビデオカメラで撮影したAVCHD規格準拠の動画を再生。データの内容によっては再生できない場合があります。※6 SD/SDHCメモリーカード対応。 JPEG方式の静止画を再生。データの内容によっては再生できない場合があります。市販のSDメモリーカードリーダーを本体のUSB端子につなげて使用。すべて のSDメモリーカードとSDメモリーカードリーダーの組合せには対応していません。※7 外部入力映像の録画には対応していません。※8 HDMI1/HDMI4 のみARC(オーディオリターンチャンネル)に対応。※9 HDMI1のみARCに対応。※10 ビデオ入力用とD4入力用の音声入力端子は共用になります。



#### 新しいWoooへの買替え 3 ポイント **①** 今までとほぼ同じスペースに、一回り大きなサイズが 置ける! ② 省エネ・節電性能の向上で、電気代がお得! ❸ 長時間録れるなど録画が便利! おすすめ現行モデル 2004年モデル 2005年モデル 2006年モデル 2007年モデル 2008年モデル 2009年モデル 177.3cm 177.3cm 146.8cm 155.4cm 151.0<sub>cm</sub> 今の 60V<sub>型</sub> 60V<sub>型</sub> 65V<sub>型</sub> 55V<sub>型</sub> 55V<sub>型</sub> 101.8 101.8 93.3 設置スペースで <sub>\*</sub>56 W55P-HR8000 画面を大きく したいね! 年間消費電力量 **年間消費電力量 年間消費雷力量** 年間電気代(約) **577**kWh/年 540<sub>kWh/3</sub> 14,600<sub>=</sub> 544<sub>kWh/#</sub> 14.700<sub>円/3</sub> 15,600<sub>P/</sub> 251<sub>kWh/#</sub> 6.800<sub>P/4</sub> 2007年モデル P60-XR01との比較 124.0cm 125.0<sub>cm</sub> 124.2cm 124.2<sub>cm</sub> 電気料金を 125.6cm 抑えられないかしら・・・ 50V<sub>型</sub> P50-XR01 **50V**<sub>型</sub> P50-XP03 50V<sub>型</sub> 55V<sub>型</sub> L55-GP3 **80** 年間消費電力量 年間消費電力量 年間電気代(約 年間消費電力量 年間電気代(約) 年間消費電力量 年間消費電力量 393<sub>kWh/#</sub> 10.600<sub>E</sub> 493<sub>kWh/年</sub> 13,300<sub>m</sub> 430<sub>kWh/#</sub> 11,600<sub>E/</sub> 7,300<sub>Fl/s</sub> 270<sub>kWh/#</sub> 101<sub>kWh/年</sub> 2.700<sub>P/3</sub> 2007年モデル P50-XR01との比較 106.7<sub>cm</sub> 123.3cm 108.4<sub>cm</sub> 108.4<sub>cm</sub> 113.4<sub>cm</sub> 113.4cm 111.3<sub>cm</sub> **42V**<sub>型</sub> P42-HR01 42V<sub>型</sub> 42V<sub>型</sub> 42V<sub>型</sub> 42V<sub>型</sub> **約69** 年間消費電力量 年間電気代(約) **6,400**<sub>円/年</sub> 年間電気代(約) 7,900 PL/年 年間消費電力量 年間消費電力量 年間消費電力量 年間消費電力量 年間電気代(約) 年間消費電力量 年間電気代(約) 6,200<sub>P/#</sub> 318<sub>kWh/#</sub> 8,600<sub>H/#</sub> 292<sub>kWh/\(\pi\\)</sub> 228<sub>kWh/年</sub> 340<sub>kWh/#</sub> 9,200<sub>P/#</sub> 2.500<sub>P/4</sub> 91<sub>kWh/年</sub> 2007年モデル P42-HR01との比較 113.9<sub>cm</sub> 96.0cm 92.6<sub>cm</sub> 91.2<sub>cm</sub> 104.9<sub>cm</sub> 104.9cm 97.7<sub>cm</sub> 37V<sub>型</sub> **37V**<sub>№</sub> P37-HR01 37V<sub>型</sub> P37-HR02 **43V**L43-GP3 63.2 **\***65 年間消費電力量 年間消費電力量 年間消費電力量 年間消費電力量 年間消費電力量 年間消費電力量 年間電気代(約) 年間電気代(約) 年間消費電力量 年間電気代(約) 300<sub>kWh/#</sub> 8,100<sub>円/年</sub> 264<sub>kWh/#</sub> 7.100<sub>円/2</sub> 248<sub>kWh/年</sub> 6,700<sub>円/年</sub> 212<sub>kWh/#</sub> 5,700<sub>P/#</sub> 126<sub>kWh/#</sub> 3.400<sub>P/\$</sub> 87<sub>kWh/年</sub> 2.300<sub>m/s</sub> 2007年モデル L37-HR01との比較 103.0<sub>cm</sub> 81.3cm 82.2cm 80.4cm 78.4cm 78.3cm 73.5cm 32V<sub>型</sub> 32V<sub>型</sub> W32L-HR8 年間消費電力量 年間消費電力量 年間消費電力量 年間消費電力量 年間消費雷力量 年間消費電力量 年間消費電力量 年間電気代(約) 208<sub>kWh/#</sub> 170<sub>kWh/#</sub> 4.600<sub>m/</sub> 127<sub>kWh/\(\pi\)</sub> 3.400<sub>m/</sub> 1.700<sub>円/年</sub> 2007年モデル 5.600<sub>m/s</sub> 167<sub>kWh/</sub> 4.500<sub>m/</sub> 116<sub>kWh/年</sub> 3.100<sub>円/2</sub> 63<sub>kWh/≇</sub> L32-HR01との比較 現行モデル:GP3シリーズ 2004年モデル 2005年モデル 2006年モデル 2007年モデル 2008年モデル 2009年モデル ●録画機能比較 録画時間 最大約**5** ( ) 時間録画(TSEモード) 最大約**2** ( ) 時間録画(TSX8モード) 最大約**1** ( ) 8 ( ) 時間録画(AE12倍モード) 最大約14~40時間錄画(TS(HD)モード) 最大約16時間錄画(TS(HD)モード) 最大約65時間錄画(TSE2モード) 最大約50時間錄画(TSEモード) (デジタルハイビジョン) 地上デジタル、BS・110度CSデジタル X X X X X X 2番組同時録画 3チューナー搭載 カセットHDD(別売) X X X

<sup>●</sup>L65-Z2で録画をする場合には外付HDD(別売)が必要です。外付HDDには別途電源が必要です。L65-Z2はカセットHDD「iVDR-S(別売)」には対応していません。●テレビの省エネ法の改正(2010年4月)により、年間消費電力量の測定方法が変更になりました。L65-Z2およびGP3シリーズは新測定法に基づいた数値を記載しています。それ以外のモデルは旧測定法による数値を記載しています。●新電力料金目安単価:27円/kWh(税込)●年間消費電力量と年間電気代はそれぞれの基準に基づいて計算した目安であり、テレビの使用方法などによって数値が異なる場合があります。●写真・イラストはイメージです。